



ПРАВДА

Орган Центрального Комитета
Коммунистической партии Советского Союза

№ 89 (12657)

Понедельник, 30 марта 1953 года

ЦЕНА 20 КОП.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

День нашей Родины (1 стр.).

По столицам союзных республик. К. Петровский. — Второе рождение Петрозаводска (1 стр.).

Непрерывно совершенствовать производство на базе высшей техники! А. Алексеев. — Запросы практики и науки. Б. Соколов. — Ближе к нуждам энергетики. А. Несмеянов, А. Толмачев. — За широкое внедрение научных открытий. С. Максименко. — Основа высокого плодородия. Э. Дамберг. — Теоретически обобщать опыт новаторов. И. Артоболевский. — Научные задачи производства (2 стр.).

Величайший друг угнетенных народов. Статья Аджоа Гюша (3 стр.). ТЕАТР: В. Фролов. — «Днепропетровские зори» (3 стр.).

С. Крушинский. — Весна на Чепеле (3 стр.). Пути развития сельского хозяйства Китая (3 стр.).

П. Наумов. — Милитаристский угар в Западной Германии (4 стр.). Полицейский произвол западногерманских властей (4 стр.).

Итальянский сенат принял антидемократический избирательный закон (4 стр.).

События в Коре (4 стр.).

На острове Кочидо продолжаются убийства военнопленных (4 стр.).

Седьмая сессия Генеральной Ассамблеи ООН (4 стр.).

Советский народ — против войны. Заявление доктора Кичула по прибытии в Дели (4 стр.).

Х съезд Коммунистической партии Словакии (4 стр.).

С. Ростовский. — Заговор французской реакции против Всеобщей конфедерации труда (4 стр.).

НЕИССЯКАЕМЫЙ РОДНИК ТВОРЧЕСКОЙ ИНИЦИАТИВЫ

На каждом участке нашего великого строительства с неиссякаемой силой бьет родник народной инициативы. Занятые мирным созидательным трудом, советские люди направляют свои усилия на успешное осуществление грандиозных задач, поставленных XIX съездом Коммунистической партии. В условиях советского строя впервые раскрылись и расцвели таланты народных масс, освобожденных от гнета капиталистической эксплуатации.

Наш народ завоевал славу своей творческой инициативой, сметкой, изобретательностью. Это находит свое яркое выражение во всепарном социалистическом соревновании, в широком развитии новаторства, изобретательства и рационализации производства.

Все больше усиливается поток изобретений и рационализаторских предложений трудящихся. Число внедренных изобретений и рационализаторских предложений рабочих и инженерно-технических работников в 1951 году составило около семисот тысяч. В прошлом году в промышленности, строительстве и на транспорте было внедрено около восьмисот тысяч изобретений, технических усовершенствований и рационализаторских предложений.

Творческая деятельность новаторов производства в нашей стране высоко оценивается и поощряется. Среди лауреатов Сталинских премий мы видим много имен передовиков социалистического соревнования, удостоенных этого высокого звания за выдающиеся изобретения и коренные усовершенствования методов производственной работы.

Социалистическое производство непрерывно растет и совершенствуется на базе высшей техники. Изобретатели и рационализаторы вносят ценный вклад в дело технического прогресса. Их смелая, творческая мысль способствует выявлению и использованию огромных резервов в промышленности, на транспорте, в сельском хозяйстве.

Переход работников всех отраслей народного хозяйства в пятый пятилетие поставлен задачи исключительной важности. Чтобы успешно осуществить эти задачи, нужно использовать все средства для дальнейшего подъема социалистического производства. Особое значение имеет развитие массового изобретательства и рационализации. Необходимо, как указывалось в директивах XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану, «возникнуть массовое движение изобретателей и рационализаторов из инженеров, техников, рабочих и колхозников за дальнейшее техническое усовершенствование и расширение производства, за всестороннюю механизацию, облегчение и дальнейшее оздоровление условий труда».

Хозяйственные руководители, партийные и профсоюзные организации предприятий должны проявлять больше заботы о развитии изобретательства и рационализации, о вовлечении в борьбу за технический прогресс самых широких слоев трудящихся.

Есть немало предприятий, где хорошо поставлена работа с рационализаторами и изобретателями. К таким предприятиям относится Угличский завод. Только за последние несколько месяцев за этим предприятием число рационализаторов и изобретателей увеличилось на пятьсот человек. Значительно усилился приток новаторских предложений, изменился в самый их характер. Больше стало технических новшеств, предусматривающих механизацию трудоемких работ, сокращение производственного цикла, улучшение качества и снижение себестоимости продукции, повышение производительности труда. Плодотворна и эффективна деятельность изобретателей и рационализаторов на Первом подшипниковом заводе в Москве и многих других предприятиях.

Массовое движение изобретателей и рационализаторов растет шире и глубже там, где созданы все необходимые условия для творческой деятельности рабочих и инженерно-технических работников, где хозяйственные руководители, партийные и профсоюзные организации обеспечивают быстрое осуществление изобретений и ра-

ционализаторских предложений. В то же время на ряде предприятий явно недооценивается вся важность широкого развития изобретательства и рационализации производства, не всегда находят должную поддержку инициатива новаторов.

Директора и главные инженеры некоторых предприятий устранились от непосредственного руководства этим делом, переложив всю работу на бюро рационализации и изобретательства. Такое положение, в частности, имеет место на заводе «Красное Сормово» в Горьком, где в прошлом году поток рабочих предложений заметно сократился, активность рационализаторов снизилась.

Неоценка изобретательства и рационализации выражается и в том, что нередко принятые предложения в жизнь не проводятся, не осуществляются на производстве. На Горьковском электромеханическом заводе внедряется в лучшем случае лишь треть принятых технических новшеств. Здесь не осуществлены сотни предложений, ценность которых была признана еще несколько лет назад. Руководители Новочеркасского завода имени Буденного немало говорят о важности массового изобретательства и рационализации, а в действительности не оказывают поддержки новаторам не оказывая, отмахиваются от их ценных начинаний, не дают им ходу. На заводе лежит без движения большое количество рабочих предложений. В результате остаются неиспользованными крупные резервы повышения производительности труда, экономии материалов, снижения себестоимости продукции и улучшения ее качества.

Руководство делом изобретательства является обязанностью министерств. Они должны повседневно заботиться о быстрейшем внедрении принятых изобретений, организовывать широкий обмен опытом новаторов. Между тем в ряде министерств с недопустимым равнодушием относятся к творческой инициативе изобретателей. Так, например, в Главное управление паровозного хозяйства Министерства путей сообщения в прошлом году поступило более тысячи предложений новаторов производства, а осуществлено за год лишь 72 предложения.

Налю решительно бороться против бюрократического отношения к изобретениям и рационализаторским предложениям новаторов производства. Творческая инициатива трудящихся масс должна получать всестороннюю поддержку общественных организаций и хозяйственных руководителей. Усилия новаторов нужно направлять на решение коренных задач технического прогресса, стоящих перед народным хозяйством в пятый пятилетие.

Многообразны формы и методы работы в области изобретательства и рационализации. Необходимо изучать деятельность технических кабинетов на предприятиях, чаще устраивать лекции и выставки по вопросам новой техники, о передовых способах производства. Большое значение для развития технической мысли на заводах и фабриках, шахтах и стройках имеет всемерное укрепление творческого творчества работников науки и производства.

Массовое движение изобретателей и рационализаторов будет развиваться тем успешнее, чем больше внимания ему будут уделять партийные организации предприятий. Они обязаны добиваться дальнейшего подъема творческой активности участников социалистического соревнования, искоренять неправильное, бюрократическое отношение к изобретательству и рационализации со стороны отдельных хозяйственных руководителей.

Советские люди на собственном опыте повседневно убеждаются в том, что улучшение организации производства, внедрение новой техники, всякого рода усовершенствования и изобретения неизбежно сопровождаются облегчением труда, принося в излученную материального благополучия трудящихся.

Тесно сплоченные вокруг Коммунистической партии в Советском правительстве, трудящиеся нашей страны самоотверженно борются за дальнейшее укрепление могущества своей любимой Родины.

ВКЛАД РАЦИОНАЛИЗАТОРОВ

МАГНИТОГОРСКИЙ, 29. (ТАСС). Коллектив каменноугольного завода успешно выполнял заказ строителей Сталинградской гидроэлектростанции. В адрес стройки отправлено 450 тонн тротуара для подвесной дороги через Волгу.

В досрочном выполнении почетных за-

казов большую роль сыграли предложения рационализаторов сталепрокатного цеха. Мастер Т. Куликов разработал приспособление к станку, благодаря которому работа, выполнявшаяся раньше на четырех станках, теперь осуществляется на одном станке.

УГОЛЬ С ВЕРХ ПЛАНА

ИРКУТСКИЙ, 29. (Морр. «Правды»). Горняки Черемуховского угольного бассейна настойчиво борются за повышение производительности труда. В первых рядах соревнующихся идет коллектив Хромовского разреза № 2 треста «Иркутуголь». Он завершил квартальный план добычи угля на-

девать дней раньше срока. Десятки эшелонов угля добыты сверх плана. Большим успехом добился здесь экипаж экскаватора, возглавляемый т. Шаньгаевым. Ежедневно он выполняет полторы сменные нормы.

ПО НОВЫМ НОРМАМ

КАЛИНИНГРАДСКИЙ, 29. (ТАСС). Коллектив Калининградского литейно-механического завода «Гладрыбухострой» досрочно выполнил мартовский план. Новые прогрессивные нормы, введенные в конце февраля, освоены всеми рабочими. Коммунисты т. Бойко, Кокучев, Рыбин, Вершков и дру-

гие, возглавившие борьбу за освоение новых норм, в марте выполнили по два задания.

Коллектив предприятия досрочно завершил выполнение заказов рыбообработывающих предприятий Калининграда, Астрахани, Херсона и Николаевска-на-Амуре.

День нашей Родины

Пленум ЦК КП Таджикистана

СТАЛИНАБАД, 29. (По телефону). Состоялся пленум ЦК КП Таджикистана. Пленум обсудил доклад председателя Совета Министров Таджикской ССР т. Рауфова о задачах партийной организации республики в деле улучшения народного образования.

Ежегодно в Таджикистане увеличивается сеть семилетних и средних школ, растет число учащихся пятых — десятых классов. Только в нынешнем учебном году число учеников в старших классах увеличилось более чем на двадцать тысяч. В республике созданы все условия для осуществления всеобщего семилетнего обучения и расширения среднего образования.

Докладчик и товарищи, выступавшие в прениях, вместе с тем вскрыли серьезные недостатки в руководстве партийных и советских органов работой школ. Выступавшие критиковали ЦК КП Таджикистана и Совет Министров Таджикской ССР, в частности, за то, что они слабо контролируют выполнение своих решений.

Участники пленума указали на неудовлетворительную работу педагогического журнала и учительской газеты, издающихся в республике. Резкой критике подверглось Министерство просвещения республики.

В ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЙ ТАЙГЕ

БОМСОМОЛЬСКИЙ-НА-АМУРЕ, 29. (Морр. «Правды»). В нескольких десятках километров от города в тайге вырос новый благоустроенный поселок лесозаготовителей. Вдоль прямых широких улиц возведено более 200 жилых домов. Дети лесорубов учатся в семилетней школе. В поселке работают мелочный магазин, столовая. Дома электрифицированы и радиофицированы.

Новый таежный поселок продолжает расти и благоустриваться. Сооружаются новые жилые дома, здания средней школы, клуба, бани.

На сотни километров раскинулись лесные массивы Больше-Карельского лесопрохоза. Лесозаготовители трудятся с большим подъемом. Все трактористы, электромеханики, разнорабочие, грузчики выполняют нормы выработки. Рабочие т. Горюховенко и Лещук ежедневно заготавливают по 60—70 кубометров древесины вместо 44 по норме. Трактористы досрочно выполнили сезонное задание.

ПОДНЯТ ФЛАГ НАВИГАЦИИ

РИГА, 29. (ТАСС). Пройдя через ледовые поля, закрывающие подходы к устью Даугавы, ледоход «Илья Муромец» провез в Рижский морской торговый порт паролот «Волоколамск». Сегодня в порту начались весенне-летняя навигация.

К открытию навигации хозяйство порта значительно пополнено механизмами, в том числе автопогрузчиками новой конструкции.

УСПЕХ СТАЛЕВАРОВ-НОВАТОРОВ ЗАВОДА «ЗАПОРОЖСТАЛЬ»

ЗАПОРОЖЬЕ, 29. (Морр. «Правды»). Сталевары завода «Запорожсталь» т. Якименко, Мартынов и Небылины добились крупного производственного успеха. Обслуживаемая ими печь № 10 с хромомагнетитовым сплавом работала восемь месяцев без остановки на холодный ремонт. За это время было выдано 657 плавов, в то время как на других печах производственная кампания не превышает 400 плавов. ВСЕ ПЛАВКИ НОВАТОРЫ ДАЛИ СО ЗНАЧИТЕЛЬНОМ ОПЕРЕЖЕНИЕМ ГРАФИКА. Товарищи Якименко, Мартынов и Небылины досрочно выполнили задание первого квартала. К моменту остановки печи на ремонт они СВАРИЛИ ОКОЛО 3.500 ТОНН СТАЛИ С ВЕРХ ПЛАНА.

Несмотря на то, что печь все время работала при высокой температуре, сплав ее хорошо сохранялся. Специалисты утверждают, что он мог бы выдержать еще не менее 150 плавов. Это свидетельствует о том, что хромомагнетит при умелом соблюдении постоянного теплового режима обладает исключительно высокой стойкостью.

Сегодня на заводской технической конференции был широко обсужден опыт новаторов. Коллектив печи № 10 обязался дать сверх годового плана не 15 тысяч тонн, как было намечено раньше, а 25 тысяч тонн стали.

НА СРЕДСТВА ЗАВКОМА

ЧЕЛЯБИНСКИЙ, 29. (Морр. «Правды»). От Дворца культуры Челябинского тракторного завода имени П. В. Сталина отшел автобус. Это очередная группа рабочих поехала в дом отдыха, расположенный в соседнем бору, на берегу реки Миасс. В нынешнем году здесь уже отдохнуло около 500 трактористов-строителей. Десятки рабочих уехали отдыхать и лечиться на курорты юга страны.

Завком ежегодно обеспечивает тысячи рабочих путевками в санатории и дома отдыха Урала, Крыма, Кавказа. В прошлом году по путевкам завкома отдохнуло в здравницах свыше четырех тысяч трактористов-строителей, из которых более 200 человек получали путевки бесплатно, а остальные — со значительной скидкой.

Особой заботой окружены бывшие фронтовики, инвалиды Великой Отечественной войны и члены их семей. Только в прошлом году около полутора тысяч инвалидов и членов семей военнослужащих получили за счет бюджета завкома более ста тысяч рублей денежной помощи.

Большие суммы из бюджета завкома расходуются на культурно-массовую работу, физкультуру и спорт, содержание библиотек, красных уголков, коллективов художественной самодеятельности. На приобретение книг для библиотек трактористов-строителей ежегодно расходуются свыше ста тысяч рублей, на выпуск газет и журналов — почти 50 тысяч рублей.

Бюджет завкома Челябинского тракторного завода наглядно показывает, на какие цели расходуются огромные средства советских профсоюзов; они идут на удовлетворение растущих бытовых и культурных потребностей самих членов профсоюза — рабочих и служащих.

Библиотеки для колхозов

ЧКАЛОВ, 29. (Морр. «Правды»). Чкаловская областная контора Книготорга проводит большую работу по распространению литературы среди сельского населения. Независимо здесь закончено комплектование библиотек для колхозов. В каждой библиотеке — труды классиков марксизма-

Ленинских, сельскохозяйственная и научно-популярная литература, прозаические классики русской литературы и советских писателей.

Подготовлены к отправке также библиотеки для тракторных бригад.

Ленинские, сельскохозяйственная и научно-популярная литература, прозаические классики русской литературы и советских писателей.

Подготовлены к отправке также библиотеки для тракторных бригад.

СЕМЬЯ СТРОИТЕЛЕЙ

КИШИНЕВ, 29. (Морр. «Правды»). В столице Молдавии возмозраст десятилетия постои зданий. В рядах многочисленной армии строителей успешно трудятся семьи знатного каменщика республики т. Смирнова. Давыд Федорович Смирнов и его сыновья — Михаил, Порфирий и Николай отдали все свои силы благоустройству родного города.

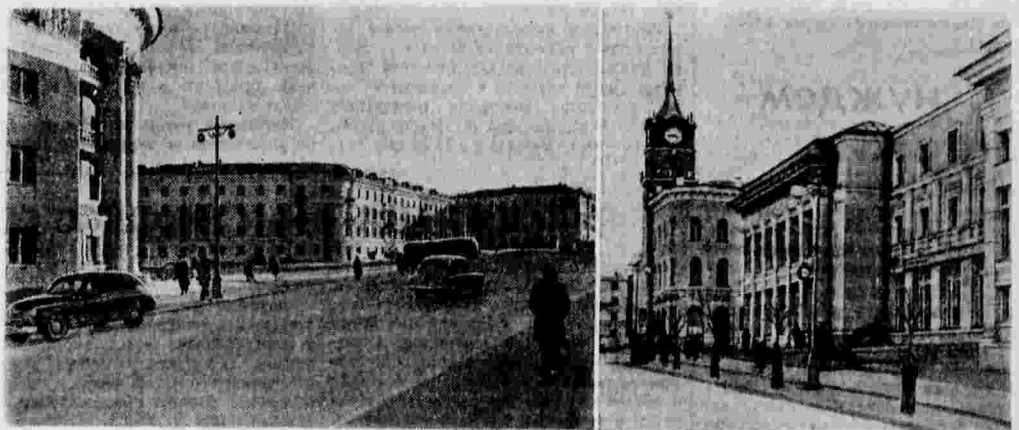
— Огромное счастье — работать, когда знаешь, что твой труд направлен на благо народа, — сказал в беседе с корреспондентом «Правды» Михаил Давыдович Смирнов. — Самая главная забота Коммунистической партии и Советского правитель-

ства — это забота о благо трудящихся. Мы, строители, стараемся внести свой вклад в это благородное дело. Моим отцу уже семидесять лет. Несмотря на то, что он обеспечен пенсией, старый каменщик не хочет уходить со строительных лесов. Сейчас он руководит молодежью на стройке нового кинотеатра. Мы, трое братьев, совместно со своими товарищами по работе обзавелись к Первому мая завершить кладку четырехэтажного здания студенческого общежития.

Свое обязательство мы выполняем с честью. Новое здание будет возведено в намеченный срок.

ПО СТОЛИЦАМ СОЮЗНЫХ РЕСПУБЛИК

Второе рождение Петрозаводска



Петрозаводск. 1. Проспект Ленина. 2. Улица Дзержинского.

Великий строительный труд советских людей был нарушен гитлеровскими захватчиками. В годы войны в Петрозаводске были прекращены в развалины предприятия, электростанция, здание университета, все школы. Было разрушено 60 процентов жилого фонда.

После победоносного окончания войны с помощью братских народов и прежде всего с помощью великого русского народа трудящиеся Карело-Финской Республики заново отстроили свою столицу. Город пережил второе рождение.

На восстановление и развитие Петрозаводска государство израсходовало огромные средства. О полемке промышленности города можно судить по такому факту: в 1940 году было выпущено промыш-

ленной продукции в 18 раз больше, чем в 1913 году, а в 1952 году выпуск промышленной продукции по сравнению с 1940 годом увеличился в два с лишним раза.

Гордость трудящихся города является Онежский машиностроительный завод, оснащенный современным оборудованием. Коллектив этого предприятия трудится с огромным подъемом, дает все больше и больше машин и механизмов лесной промышленности нашей страны.

К северу-западу от города, на берегу озера, где еще недавно стоял лес, выросли корпуса комбината стандартного домостроения. В прошлом году комбинат дал для новостроек страны стандартные дома общей

площадью в 122 тысячи квадратных метров. Продукция сверх плана дают судоремонтный, газогенераторный, лесопильный и другие заводы.

Архитекторы Петрозаводска вместе с архитекторами Москвы и Ленинграда готовят проекты комплексной застройки площадей и улиц Петрозаводска. До революции в городе было два трехэтажных здания и одна мошаная улица. Сейчас взор разоружают многоэтажные жилые дома, поднимаются вдоль Комсомольской улицы, улиц Дзержинского, Гоголя. Украшением города являются здания многих школ, техникумов, универсальных магазинов, кинотеатров. После войны в городе появились свыше шести десятков новых улиц. Залиты асфальтом централь-

ные магистрали города — проспект Ленина и проспект Карла Маркса. Здесь всегда многолюдно, несомненным потоком движутся автомобили и автобусы.

Строительство в городе не прекращается ни на один день. Возводятся новые вокзалы, строятся здания драматического театра, новые школы, больницы, Дом физкультуры, музыкальное училище, клуб Онежского завода, жилые дома, на Онежской набережной создается городской парк.

В нынешнем году на жилищное, культурно-бытовое и промышленное строительство Петрозаводска расходуются 114 миллионов рублей.

Города стал центром культуры Карело-Финской Республики. Государственный университет, педагогический институт, многочисленные техникумы готовят кадры для народного хозяйства. Большую работу ведет коллектив Карело-Финского филиала Академии наук СССР. Открыты музей, несколько библиотек, пять клубов, два парка культуры и отдыха, два стадиона.

Город, поднятый волею советских людей из руин, живет культурной, содержательной жизнью. С каждым годом столица Карело-Финской ССР становится все благоустроеннее и краше.

К. ПЕТРОВСКИЙ.

(Морр. «Правды»).

г. Петрозаводск.

НЕПРЕРЫВНО СОВЕРШЕНСТВОВАТЬ ПРОИЗВОДСТВО НА БАЗЕ ВЫСШЕЙ ТЕХНИКИ!

«Всемерно содействовать учёным в разработке ими теоретических проблем во всех областях знания и укреплять связь науки с производством».

(Из директивы XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану развития СССР на 1951—1955 годы)

ЗАПРОСЫ ПРАКТИКИ И НАУКА

Наша могучая Родина идет к новым успехам. С твердой верой в свои неисчерпаемые силы и возможности советский народ творит великие дела строительства коммунизма. Постановление Совместного заседания Президиума Центрального Комитета КПСС, Совета Министров СССР и Президиума Верховного Совета СССР, речи товарищей Г. М. Маленкова, А. П. Берия и В. М. Молотова на траурном митинге 9 марта, решения Четвертой сессии Верховного Совета СССР являются ярким выражением великого единения партии, правительства и советского народа в борьбе за дальнейшее укрепление могущества нашей Родины, за успешное разрешение задач коммунистического строительства.

Огромное значение для нашего дальнейшего движения вперед по пути к коммунизму имеют широкое практическое применение достижений науки и техники, укрепление творческого сотрудничества работников науки и производства.

Выполняя задачу, поставленную партией и правительством, работники промышленности и транспорта, деятели науки и техники Ленинграда прилагают все усилия к тому, чтобы превратить Ленинград в передовой центр технического прогресса.

Промышленные предприятия нашего города в сотрудничестве с научными учреждениями создали и освоили в пятой пятилетке много новых машин, станков, приборов и аппаратов. Гордостью всей страны является изготовленная в цехах Металлического завода имени В. В. Сталина самая мощная в мире паровая турбина высокого давления.

На заводе «Электрик» создан ряд высокопроизводительных стартовых машин. Коллектив завода «Электротрактор» освоил производство воздушного выключателя, рассчитанного на напряжение в 110—150 тысяч вольт, совершенных высоковольтных разъединителей, трансформаторов тока и другого оборудования для великих строек.

Значительных успехов достигли ленинградские станкостроители. На заводе имени Н. М. Свердлова создано и освоено в производстве несколько новых типов станков, в числе которых — агрегатные станки, позволяющие добиваться высокого класса точности при обработке многотонных деталей для мощных гидротурбин.

В борьбе за дальнейший технический прогресс растет и крепнет творческое сотрудничество работников науки и производства. Это сотрудничество приобретает все более массовый характер, благоприятно складывается на работе предприятий. Ученые помогают практическим работникам создавать новые машины, станки и приборы, совершенствовать технологические процессы.

Научные работники Политехнического института имени М. И. Калинина установили творческую связь с 96 предприятий. Более 400 научных сотрудников института принимают непосредственное участие в улучшении техники и технологии производства. На Кировском заводе, на заводах имени И. В. Сталина, имени В. М. Молотова, на «Красном выборжце» создано 28 комбинированных бригад творческого сотрудничества, в которых участвуют профессора и преподаватели института. Расширяют свои творческие связи с работниками промышленности и научные сотрудники Государственного университета имени А. А. Жданова. Технологического института имени Лепсева, Института инженеров железнодорожного транспорта и других вузов города.

Однако не все партийные организации города правильно и оперативно руководят делом укрепления и развития творческого сотрудничества работников производства и науки. Нередко еще силы ученых тратятся на разработку мелких вопросов производства. Не на всех еще предприятиях энергично борются за внедрение в производство достижений науки. Заводы имени Карла Маркса, «Сибобла», «Госметр», например, срывают план внедрения достижений науки и тем самым наносят явный ущерб интересам производства.

Вместе с тем некоторые научные учреждения плохо занимаются изучением, теоретическим обобщением и распространением передового производственного опыта. Ставляя Кировского завода обратились к Всесоюзному научно-исследовательскому институту метрологии имени Д. П. Менделеева с просьбой помочь им изготовить прибор для измерения температуры расплавленного металла. Но институт отнесся к этой просьбе формально и до сих пор ничего не сделал для ее выполнения. Научные инженерно-технические общества не проявляют должной активности в деле внедрения на предприятиях новой техники и передовой технологии.

Творческое сотрудничество — могучее проявление единства теории и практики, одно из средств проверки правильности научных предположений и теоретических выводов. Надо добиваться, чтобы связь науки и производства осуществлялась не по частным вопросам, а по основным проблемам совершенствования и развития техники, повышения культуры производства и роста производительности труда. Необходимо, чтобы сотрудничество науки и производства содействовало быстрому подъему культурно-технического уровня всех рабочих.

Улучшая руководство борьбой за технический прогресс, повышая авангардную роль коммунистов в этом важнейшем деле, развивая сотрудничество людей науки и производства, всемерно разрабатывая критику и самокритику в научной работе, партийные организации Ленинграда добьются новых успехов в осуществлении пятой пятилетки.

А. АЛЕКСЕЕВ,
Секретарь Ленинградского горкома КПСС.

Ближе к нуждам энергетике

В годы четвертой пятилетки автоматизация тепловых электростанций ограничивалась преимущественно переводом на автоматическое управление отдельных процессов. Такая автоматизация не дает полного эффекта. В настоящее время выдвигается задача комплексной автоматизации электростанций.

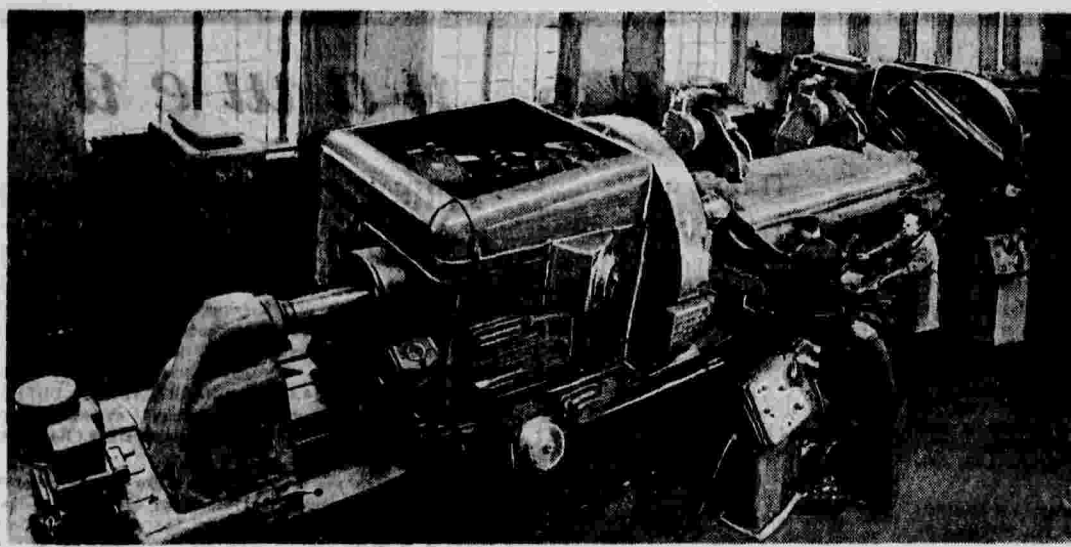
Решение этой задачи требует разработки ряда теоретических вопросов, в частности вопросов параллельной работы автоматизированных агрегатов, создания ряда новых приборов, автоматических и блокировочных устройств для автоматизации отдельных участков вспомогательных процессов, управляемых в настоящее время вручную. Во всем этом необходима помощь научно-исследовательских организаций. Однако отраслевые институты и институты Академии наук стоят в стороне от вопросов комплексной автоматизации электростанций. В частности, институт автоматики и телемеханики Академии наук СССР не уделяет внимания автоматизации электростанций.

Директивы XIX съезда партии предусматривают осуществление строительства и ввода в действие линии электропередачи Буйбышев — Москва на 400.000 вольт. Протяженная передача энергии Буйбышевской и Сталинградской гидроэлектростанций в Москву требует постройки сверхмощных высоковольтных воздушных линий. Основаниям мэт эти линии работают в условиях, совершенно отличных от условий работы фундаментов обычных сооружений: под воздействием тяжести пролетов и ветровых нагрузок эти основания подвергаются опасности быть выдернутыми из земли. Поэтому методы конструирования обычных оснований, работающих на сжатие, здесь не применимы.

Создание теории фундаментов нового типа открыло бы новые возможности упрочнения и усовершенствования опор линий электропередач. Надо полагать, что Академия наук придет на помощь энергетикам в решении и этого вопроса.

Помощь, оказываемая научно-исследовательскими институтами энергетике, еще недостаточна, и ее необходимо усилить.

Инженер В. СОКОЛОВ.



Турбостроители Ленинграда готовят к началу механическую обработку деталей мощных поворотных лопастей турбин для Буйбышевской гидроэлектростанции. Это будут машины огромных размеров. Вес рабочего колеса, например, составит 450 тонн, а вес лопастей — 50 тонн. Для изготовления гигантских деталей и узлов потребуются огромные станки. К созданию таких станков в сотрудничестве с учеными Политехнического института имени М. И. Калинина и Электротехнического института имени В. И. Ульянова (Ленина) приступил коллектив Ленинградского завода имени Я. М. Свердлова. В канун 1953 года предприятие закончило работу над станком, предназначенным для обработки лопастей гидротурбин. На нем можно обрабатывать детали весом до 100 тонн. Недавно закончена сборка уникального станка, позволяющего вести двустороннюю обработку лопастей сверхмощных гидротурбин. Длина станка — 15 метров. Он оснащен 28 электрическими моторами. Станок позволяет вести скоростную обработку высокой точности самых крупных деталей. На снимке — регулировка нового станка.

ЗА ШИРОКОЕ ВНЕДРЕНИЕ НАУЧНЫХ ОТКРЫТИЙ

Акад. А. НЕСМЕЯНОВ
Акад. А. ТОПЧИЕВ

Существенными чертами и требованиями основного экономического закона социализма является обеспечение максимального удовлетворения постоянно растущих материальных и культурных потребностей всего общества путем непрерывного роста и совершенствования социалистического производства на базе высшей техники. Перед советскими учеными стоит задача — всемерно содействовать техническому прогрессу, настойчиво внедрять в социалистическое производство высшую технику, достижения передовой советской науки.

Академией наук СССР в 1952 году в сотрудничестве с работниками промышленности и сельского хозяйства внедрено в народное хозяйство более 250 законченных работ. Совместными усилиями ученых, инженеров и рабочих-новаторов расширяется база для развития производства нефтяных продуктов, металлов, космических углей; интенсифицируются существующие и создаются некоторые новые металлургические процессы; совершенствуется технология получения металлов и сплавов, обладающих жаростойкостью, антикоррозийностью, высокой прочностью и другими свойствами, которых требует современная высокая техника; улучшаются методы глубокой переработки нефти в высокотехнологичное топливо и ценные химические продукты; решаются сложные научные и технические задачи, выдвигаемые великими стройками коммунизма.

Знаменитый Сибирский филиал Академии наук СССР при активной помощи работников Кузбасса исследовались вопросы механизации процессов угольной промышленности. В результате созданы бесценные шпалы для разработки угольных пластов крутого падения. Внедрение этих шпал даст возможность уменьшить расход леса и металла на крепление в 2—2,5 раза. Передан промышленности усовершенствованный электробур для бурения породы в угольных шахтах, позволяющий повысить производительность труда на 50 процентов.

Учеными в тесном сотрудничестве с работниками Министерства нефтяной промышленности решается задача автоматического регулирования компрессорных нефтекачал, что уже сейчас дает возможность улучшить режим работы скважин и увеличить добычу нефти.

Институтом металлургии в тесном сотрудничестве с работниками Чусовского завода Министерства металлургической промышленности внедрена в производство новая технология получения дефицитного металла. Внедрение этой технологии увеличило получение металла и в 1952 году дало

заводу экономии в несколько миллионов рублей.

Энергетическим институтом Академии наук СССР совместно со Всесоюзным институтом электрификации сельского хозяйства и Сельскохозяйственной академией имени Тимирязева разработаны вопросы электрификации орошаемых районов великих строек коммунизма и оказана научная помощь при проектировании двух первых электро-машинно-тракторных станций в Ростовской области.

Ученые-биологи в почвоведении Академии наук СССР в 1952 году решили ряд важных вопросов подзасланный деградации, орошения и мелиорации неплодородных почв, закрепления песков и откосов каналов, составили почвенно-мелиоративные и геоботанические карты ряда районов. Эта работа проводится в тесном сотрудничестве с Министерством сельского хозяйства и заготовок СССР и академическими научными республиками.

Нельзя, однако, признать, что наша научная учреждения и хозяйственные организации используют все возможности для быстрого и широкого внедрения результатов научных исследований в практику производства. В этом важном деле имеются серьезные недостатки.

Министерство химической промышленности, например, не принимает необходимых мер к своевременному внедрению в промышленность работ академий. Еще в 1948 году Институтом общей и неорганической химии Академии наук СССР был разработан новый способ получения соды. Работа с 1949 года дважды включалась в план внедряемых достижений науки, но Министерство химической промышленности не принимало мер к выполнению этого плана.

Проведенные партий и правительственных мероприятий по укреплению ряда министерств создали наиболее благоприятные условия для дальнейшего развития научно-исследовательской работы в институтах, объединяемых министерствами. Это позволяет преодолеть параллелизм в научных исследованиях, проводимых отраслевыми институтами, лучше координировать их деятельность, способствовать более активному внедрению в производство всех научных открытий.

Необходимо, чтобы министерства активнее участвовали во внедрении предложенных

учеными в производство, а также всемерно содействовали подготовке к внедрению работ, которые нуждаются в предварительной проверке в производственных условиях.

Не менее необходимо активное участие самих ученых во внедрении их предложений в практику на всех стадиях этого важного дела. Встречаются еще научные работники, которые полагают, что можно осуществлять единство теории и практики, не переставая порождать лабораторию, где они разрабатывают свои предложения. Это мнение глубоко ошибочно. Нельзя считать правильным такой порядок, когда работники научных учреждений после представления работы к внедрению в производство считают свою функцию выполненной и отстраняются от активного участия в практическом осуществлении своих предложений.

Сила творческого сотрудничества работников науки и производства состоит в том, чтобы вместе активно бороться за скорейшее внедрение в народное хозяйство достижений науки. Эта сила еще не используется в должной мере.

Советские ученые обязаны развивать и дальше передовую советскую науку с задачей занять первое место в мировой науке, направлять свои усилия на более быстрое решение научных проблем в интересах практики социалистического производства.

В сотрудничестве с работниками производства Академия наук СССР должна еще энергичнее работать над разрешением важных проблем дальнейшего развития машиностроения — основы технического прогресса во всех отраслях народного хозяйства страны, имея в виду, что невозможно осуществлять непрерывный рост народного хозяйства, не осуществляя вместе с тем примата производства средств производства.

Прямой долг ученых — более активно участвовать в решении неотложных вопросов развития энергетики, строительной индустрии, металлургии, нефтяной, угольной, химической, легкой и пищевой промышленности, транспорта, связи, промышленности строительных материалов и других отраслей народного хозяйства СССР. Своими работами научные учреждения призваны содействовать новому подъему социалистической культуры, дальнейшему развитию народного образования.

Нет сомнения в том, что наши ученые, как и весь советский народ, ответят на призыв Коммунистической партии и Советского правительства мобилизовать все силы и творческую энергию на великое дело построения коммунизма в СССР.

С. МАКСИМЕНКО.

Председатель колхоза имени Ильича.

Верхне-Хортицкий район, Запорожской области.

ТЕОРЕТИЧЕСКИ ОБОБЩАТЬ ОПЫТ НОВАТОРОВ

Новаторы производства всемерно стремятся совершенствовать технологический процесс, рациональнее использовать каждую секунду рабочего времени. Но нередко они встречаются с большими трудностями, связанными с внедрением и распространением новых методов труда. Эти трудности преодолеваются быстрее и легче, если бы на помощь практикам во время приходили ученые.

Практика резания металлов выдвинула новые приемы повышения производительности токарного станка путем увеличения подачи резца. Установлено, что можно работать на больших подачах резца и при больших скоростях. Опыт нашего завода показывает, что при подаче 1,5 миллиметра можно работать на любом среднем станке, не внося в него никаких конструктивных изменений. Я, например, работаю с подачей 1,5 миллиметра при скорости резания 1.200 метров в минуту. Совмещение двух новаторских приемов в едином методе позволило в шесть раз увеличить производительность станка.

Токарные станки, наиболее распространенные на наших предприятиях, не располагают большой подачей. Самая большая подача у них — 1,5 миллиметра. До сих пор модернизация станков шла в соответствии с требованиями скоростников за счет увеличения оборотов шпинделя. Но ученые должны также помочь практикам создать наиболее подходящую геометрию резца для силового резания. Не созданы еще резцы для фрезеровки с большой подачей.

При работе на больших подачах выяснилось, что время на резание металла исчисляется секундами, а вспомогательное — минутами. Много времени расходуется на установку деталей. Надо автоматизировать этот процесс, сконструировать самозажимные автоматические патроны, создать более подходящую конструкцию микровыключателей. При выпуске новых станков нужно автоматизировать подачу суппортов. Таким образом, если сократить вспомогательное время и автоматизировать производственные процессы (а такие возможности есть), то можно увеличить производительность станка в двадцать и более раз.

Опыт, каким мы располагаем, показывает, что можно увеличить подачу и на фрезерных, и на строгальных, и на карусельных станках, и на автоматах. Внедрение нового метода значительно повысило бы вперед наше производство, если бы ученые изучили и обобщили опыт практических работников, создали теорию сверхскоростного резания. Работники науки необходимо всемерно укреплять творческое сотрудничество с производством, широко обобщать опыт новаторов и тем самым обеспечивать еще более быстрое движение вперед в науке и технике.

Э. ДАМБЕРГ.

Токарь рижского электротехнического завода «ВЭФ».

Насущные задачи производства

В статье токаря рижского электротехнического завода «ВЭФ» т. Э. Дамберга правильно поставлен ряд весьма важных вопросов, связанных с дальнейшим техническим прогрессом.

Скоростное резание металлов впервые возникло в Советском Союзе еще в 1936 году. Но только после Великой Отечественной войны оно получило широкий размах. Этому способствовали блестящие успехи токарей-скоростников в т. Г. Ворткевича, П. Быкова, А. Маркова, Н. Угольникова, В. Трунчева и других. Вскоре сверхскоростное точение, сверление, фрезерование стало массовым движением передовых рабочих.

Тут уже высокого мастерства отдельных стахановцев оказалось недостаточно. Проблема перехода коллектива целого цеха, а тем более предприятия на скоростное резание является чрезвычайно сложной, требующей комплексного решения многих частных задач — модернизации станков и подготовки их к форсированному режиму работы, освоения производства твердосплавного и керамического инструмента, организации централизованной заточки инструментов, применения современных методов электроскоростной и анодно-механической заточки и т. д.

Среди наших рабочих, как указывает товарищ Н. В. Сталин в классической труде «Экономические проблемы социализма в СССР», «нашились целые группы товарищей, которые не только освоили технический минимум, но пошли дальше, стали в уровень с техническим персоналом, стали поправлять техников и инженеров, доводить существующие нормы, как устаревшие, вводить новые, более современные нормы и т. п.»

От инженеров, мастеров и рабочих потребовалось лучшее знание теории резания металлов, теории пластической деформации, расширения их технического кругозора.

Потребовалась и помощь ученых. Надо было изучить и обобщить опыт стахановцев-скоростников, координировать работу многих коллективов научно-исследовательских институтов, кафедр высших учебных заведений и отдельных ученых в области резания и выявить эти исследования в практической деятельности.

Советские ученые решили ряд важнейших практических задач. Они не только создали новые, специальные станки для скоростной обработки металлов, но и доказали возможность модернизации существующего парка станков и приспособления их для скоростных методов, разработали наиболее рациональные конструкции инструментов, в частности многогранных резцов с механическим закреплением твердосплавных и керамических пластинок.

Но надо прямо сказать: творческий порыв наших рабочих-передовиков, их практика в ряде случаев обгоняют теорию. Ярким примером может служить замечательный токар т. Колесов, осуществивший работу с большими подачами. В этом процессе сочеталась высокая скорость вращения шпинделя с увеличением подачи, то есть со снятием более толстой стружки. Для такого резания создан специальный инструмент, внедрены особые методы обработки.

Перед советскими учеными, конструкторами и технологами стоят сейчас новые, еще не решенные задачи.

Проблема скоростной обработки деталей машин решается не только индивидуальными достижениями рабочих-передовиков на своих станках. Наряду со скоростным резанием должен быть широко осуществлен переход на многозадачные агрегатные станки. Дальнейшее внедрение автоматизации позволит в большей мере осуществлять одновременное обслуживание одним рабочим нескольких станков.

Необходимо усилить внимание и разработке новой теории ряда технологических процессов, базируя их на достижениях физики, механики, химии, прикладной математики и других смежных дисциплин. Ставятся, например, вопросы об использовании специальных добавок для размягчения поверхности обрабатываемых металлических изделий, о применении акустических методов исследования (ультразвук), инфракрасных лучей, рентгеноструктурного анализа, люминесцентного анализа и т. д.

Интенсификация технологических процессов настоятельно ставит вопрос о сокращении длительности всех полезных операций. Этот вопрос решается установкой механизмов для автоматической замены рабочих инструментов и орудий, автоматизацией внутрисерийного транспорта, созданием автоматических поточных линий, станков и заводо-автоматов.

Крайне важно сочетать технологию изготовления машин с экономикой — обеспечить техническую целесообразность и экономическую рентабельность изготовления машины и выгодность ее эксплуатации. Каждую деталь надо изготовить с минимальной затратой труда, обеспечивая высокое качество самой детали и всей машины в целом.

Нужно тщательно изучать, обобщать и распространять опыт передовиков — новаторов производства, чутко учитывать их предложения, направлять усилия ученых и новаторов на решение важнейших народнохозяйственных задач.

Акад. И. АРТОБОЛЕВСКИЙ.

ОСНОВА ВЫСОКОГО ПЛОДОРОДИЯ

Колхозное производство строится на основе достижений передовой науки, на базе высшей техники. Мичуринская биологическая наука постоянно обогащает практику колхозного земледелия. Отечественная промышленность производит для деревни тракторы, комбайны, плуги, сеялки и другие машины. Внедрение достижений науки и техники в практику социалистического сельскохозяйственного производства является основой получения обильного урожая, неуклонного роста всех отраслей сельского хозяйства.

Перед войной в нашем колхозе работало 13 тракторов, а сейчас при том же количестве земли — 24 трактора. Но дело не только в количестве машин, главное — в их качестве. До войны у нас обрабатывали землю слабые колхозные тракторы, а теперь — мощные государственные тракторы.

Источником роста производства продукции сельского хозяйства являются передовая, современная техника, которая в наших советских условиях непрерывно развивается. Техника, указывает товарищ Сталин, не может стоять на одном месте, она должна все время совершенствоваться, старая техника должна выводиться из строя и заменяться новой, а новая — новейшей. Без этого неминуем поступательный ход нашего социалистического земледелия, неминуемый рост урожая, неминуемый рост колхозного производства.

Нельзя забывать и о развитии сельского хозяйства.

Днепрогэс имени В. И. Ленина дает колхозу электрическую энергию. Механизация и электрификация создали все условия для применения в сельском хозяйстве передовой агрономической науки. Уже ряд лет мы на своем земельном участке с предельными усилиями, с каждым годом углубляя пахотный слой. Лучшее средство, глубокую зяблевую пахоту, раннее весеннее боронование с целью сохранения влаги, перекрестный сев и многие другие агрономические приемы, повышающие плодородие полей, стали законом для наших колхозников и механизаторов.

Машины и электричество позволяют организовать орошение садов и огородов, дать воду рисовой плантации, механизировать трудоемкие процессы на животноводческих фермах. Применение техники высвободило большое число колхозников для выполнения других важных работ.

Все отрасли хозяйства дали колхозу большие доходы, увеличили его экономику, увеличили вес трудящихся. Общий доход нашего колхоза достиг ныне четырех миллионов рублей, а в предвоенные годы он не превышал 1.700 тысяч рублей.

XIX съезд Коммунистической партии Советского Союза дал конкретную про-

грамму дальнейшего подъема сельского хозяйства. В этом году мы будем бороться за получение урожая зерновых по 162 пуда с каждого гектара, за высокий урожай всех сельскохозяйственных культур. Уже сейчас колхозники принимают меры, чтобы успешно выполнить это обязательство.

Практика передовых колхозов и наш собственный опыт убедили нас в преимущественном квадратно-гнездовом способе посева пропашных культур. Начиная с текущего года, мы будем сеять кукурузу, подсолнечник, клеверину и сажать картофель и овощи только квадратно-гнездовым способом. Этот новый научный прием позволяет широко механизировать обработку пропашных культур и повысить их урожайность.

Надо сказать, что МТС и колхозы ощущают острую нехватку в машинах и орудиях для механизации таких важных отраслей, как овцеводство, животноводство и некоторые другие. Сельскохозяйственным органам и ученым, работающим в области машиностроения, следовало бы поскорее решить эти неотложные вопросы.

С. МАКСИМЕНКО.

Председатель колхоза имени Ильича.

Верхне-Хортицкий район, Запорожской области.

ТЕАТР

«Днепровские зори»

На сцене Киевского театра имени И. Франко идет пьеса украинского драматурга Якова Баша «Днепровские зори», рассказывающая о восстановлении Днепрогоса, варварски разрушенного гитлеровцами при их отступлении.

С трудом эта пьеса пробивала себе дорогу на сцену. Некоторые критики не увидели в ней жизненных столкновений, их смущала «производственная» тематика, они не верили в конфликт пьесы. В газете «Советское искусство», например, появилась статья М. Соломонова «Пролог к великой теме», в которой говорилось о том, что конфликт «потухает» уже во втором акте пьесы, а затем «рассеивается, как дым».

На самом же деле «Днепровские зори» — правдивая героическая драма, рисующая живые образы людей, благородные качества советского человека. Действие в пьесе строится на драматических столкновениях двух ее основных героев — Бережного и Светловидова, представляющих разные проекты сооружения защитной дамбы.

Светловидов придерживается старых, уже сложившихся норм, в нем живет недоверие к новому, недоверие к творчеству коллектива. Бережной — руководитель, опирающийся на опыт, на новаторство в науке, на трудовую энтузиазм строителей.

Автор стремился раскрыть трудовой героизм строителей через образы передовых людей, показать их в борьбе с трудностями, с паникерами, со стихией природы и, наконец, в сложных человеческих судьбах, полных житейских горестей и радостей, неудач и побед. Драматург не всегда удается убедительно мотивировать поступки своих героев, иногда он спешит, не дает характеру развернуться в полной мере. Но все же события, взятые в заостренных и жизненных моментах, волнуют настоящим драматизмом.

Главную роль — начальника строительства Бережного — исполняет В. Добровольский. Мы видим Бережного, ожидающего приезда своего противника — Светловидова, вавонозаваным, напряженным, тотвоящимся принять бой. И тут же чудесная по теплоте сцена с женой, которая пришла к нему на доклад как председатель женского совета.

Совершенно другим предстает перед зрителем Бережной в сцене, когда инженер Грабчака, проходящий и интрига, демократически обвиняет начальника строительства в зажиме критики. Грозным полнмается Бережной. Он идет на паникера разгневаный, большой, властный. А Грабчака кричит: «Показываете пример, как зажимать критику?» Бережной спокойно отвечает: «Пример, как зажимать панику!»

В третьем акте действие достигает наивысшего напряжения. Воды Днепра грозят прорвать дамбу. Бережной узнает о том, что его сын Сергей попал в плен. Тяжелое горе пришло к нему, ослабло. А телефон все настойчивее зовет его, люди ждут приказания, начинается гроза. Какая воля должна быть у человека, чтобы не показывать людям свое горе, свою человеческую слабость! И снова слышится властный голос начальника. Он ведет людей на бойню!

Через сложные переживания и суровые испытания проходит В. Добровольский своего героя. Жизнь не балует Бережного, она требует от него смелости в борьбе, где побеждают люди, смелый ум и неограниченная сила коммуниста, патриота Родины. И поэтому образ предстает таким правдивым,

воплощая в себе типические черты героя нашего времени.

Роль Светловидова играет Ю. Шумский — один из крупнейших мастеров советского театра. Покоряющая правда его искусства, отелка каждой интонации, кажного жеста, глубокая психологическая мотивировка поступков героя — отличительные особенности игры Ю. Шумского. На сцене живет и действует, ошибается, ворчит и негодует на Бережного «солоучий» и неутомимый Светловидов. Но не только эти черты раскрывает Ю. Шумский. Он создает развивающийся противоречивый характер упрямого человека, постепенно идущего к пониманию всей правоты дела, за которое так горячо борется Бережной и весь коллектив.

Многие характеры в спектакле привлекают своей свежестью и достоверностью. Запоминается порывистая комсомолка Наташа, роль которой играет О. Кусенко. Запоминает зритель и образ огненно-темперamentной, чистой девушки баширки Гали, созданный Г. Яблонской, задорного и бойкого Федю в исполнении К. Кульничко, веселого балагуря О. Омельчук. В небольших, но мастерски исполненных ролях выступают артисты Н. Нято (тетя Настя) и А. Дрянкина (Варвара Семеновна). Следует отметить творческий успех П. Сергеева, создавшего образ партийного руководителя Зорина.

Много выдумки и вкуса проявил режиссер В. Ивченко, нашедший единый стиль для спектакля. И все же режиссер не избежал досадных недостатков. Они сказываются, например, в излишней светулом решении финала третьего акта, где бутафорский шум, мельканье молний мешают воспринимать поступки героев пьесы. В четвертом — «парадном» акте режиссер спешит счастливыми улыбками актеров и нарядными костюмами снять остроту драматических развязок.

В спектакле есть и роли, сыгранные скучно, по сценическим шаблонам. Не может удовлетворить зрителя режиссерская игра М. Досенко в роли сына Бережного — Сергея. По канонам комического простак строит образ паникера Штанько артист Г. Нелидов. Трагедийными штрихами рисует И. Кононенко образ склочника и интригана Грабчака. Артист идет от внешних приемов, он не нашел жизненной характеристики для отрицательного персонажа. Бесцветна фигура инженера Вачнадзе в исполнении С. Фещенко.

Эти персонажи бледно написаны драматургом. Их характеристики неопределенны, вялы. Театр, много поработавший с драматургом над пьесой, не довел все же дело до конца, не помог драматургу более успешно завершить свою работу. Автор явно не справился с изображением отрицательных образов. Так, трус Штанько почему-то быстро и весьма неправдоподобно перестраивается. Порою читал автор и Грабчака — авантюриста и подлеца. Усилил сатирическое обличение этих образов, драматург значительно обогатил конфликт пьесы. Надо поучить театр и на финалом спектакля: возвращение Сергея под занавес отстает театральщиной.

Продолжая работать с драматургом, театр имени И. Франко улучшит спектакль, поставивший героический страницы борьбы советского народа за коммунизм.

В. ФРОЛОВ.

Пути развития сельского хозяйства Китая

ПЕКИН, 29 марта. (ТАСС). Газета «Женьминьцзяо» опубликовала постановление Центрального Комитета Коммунистической партии Китая о группах трудовой взаимопомощи и сельскохозяйственных производственных кооперативах, определяющих дальнейшие пути развития сельского хозяйства Китайской Народной Республики.

В постановлении указывается, что возросшая в результате осуществления аграрной реформы производительная активность крестьян является важным фактором в деле быстрого развития и восстановления народного хозяйства страны, фактором, способствующим делу индустриализации.

Задача партии, говорится в постановлении, состоит в том, чтобы развить широким массам крестьян преимущества групп трудовой взаимопомощи и сельскохозяйственных производственных кооперативов и вести крестьян по пути постепенного добровольного перехода от индивидуального хозяйства к коллективному.

В постановлении отмечается, что в настоящее время в китайской деревне существуют три формы трудовой взаимопомощи: простые группы трудовой взаимопомощи, носители временный, сезонный характер; постоянные группы трудовой взаимопомощи, являющиеся более высокой формой взаимопомощи, и сельскохозяйственные кооперативы (в настоящее время высшая форма трудовой взаимопомощи), в которых земля, остающаяся личной собственностью крестьян, объединяется в общий массив. В постановлении указывается, что сейчас партия должна руководить движением за трудовую взаимопомощь по трем направлениям: в тех районах, где движение развивается слабо, необходимо усилить развитие первую, простейшую форму трудовой взаимопомощи; в районах, имеющих развитые простейшие формы трудовой взаимопомощи, следует постепенно переходить к более высокой форме; в районах, где массы имеют сравнительно богатый опыт в форме трудовой взаимопомощи и имеется сравнительно крепкий центр руководства, необходимо развивать третью форму.

В постановлении подчеркивается критическое отношение к линии в деле организации крестьян в группы трудовой взаимопомощи и сельскохозяйственных производственных кооперативов. Одна из них — пассивное отношение к движению за взаимопомощь и кооперацию, непонимание того, что взаимопомощь и кооперация являются необходимым этапом постепенного перехода от мелкого индивидуального хозяйства к крупному коллективному хозяйству, к которому партия ведет широкие массы крестьянства. Другая ошибочная линия — излишняя спешка в организации групп трудовой взаимопомощи и сельскохозяйственных производственных кооперативов, недостаточное строгое соблюдение принципа добровольности, игнорирование местных условий.

Осудив эти ошибки, ЦК КПК намечает мероприятия по усилению и расширению движения за взаимопомощь и кооперацию, по оказанию конкретной помощи крестьянам в приобретении семян, удобрений и сельскохозяйственных орудий, способствующей их объединению в группы взаимопомощи и сельскохозяйственных производственных кооперативов.

В постановлении отмечается далее, что в результате объединения крестьян в группы трудовой взаимопомощи и деревне высвободилась рабочая сила, которую следует в плановом порядке направлять на удовлетворение нужд промышленности.

В заключение в постановлении указывается, что в будущем, с постепенным поступательным переходом крестьян в группы трудовой взаимопомощи и сельскохозяйственных кооперативов, откроется возможность повести крестьянство к социализму и коммунизму.

Была бы нелепая, а все более усиливавшаяся безработица лишила нас последней надежды. Каждый год в декабре заводчик увольнял половину рабочих под предлогом ремонта цехов. Мы были в его глазах толпой бездельных рабов. В январе он опять объявлял набор людей, но мог и отказать любому старому рабочему, мог угрожать зарплатой. Одинадцать лет я, потемневший венгерский пролетарий, прожил в автобусном кузове. Одинадцать лет! И когда задумываешься над тем, чем была для рабочих капиталистическая Венгрия, и невольно вспоминаешь обделенный натурой автобусный кузов с лохмотьями и неясно измученным взглядом.

Была последняя военная зима. Однажды ночью вернулся наш сын. Утром я отдал его на завод. Я готовился оставить его в наследство свою специальность. Но жизнь разбурлялась иначе.

Тут Чепенте обвел присутствующих добрым взглядом, глядя на них, как на свидетелей и соучастников своего торжества. — В порохом диму, в грохоте разрывов пришла в Венгрию пьеса. Солдаты Советской Армии принесли ее. Свобода! Наш народ пошел за коммунистами. Фабрики и заводы перешли в наши руки.

Кузница новых кадров

С острова Чепель во все концы страны и за ее пределы идет разнообразная продукция: станки, подъемные механизмы, заводское оборудование. Есть даже и мотоциклетный завод.

Сотни рабочих Чепеля владеют собственными мотоциклами. Вот еще одно наглядное свидетельство нового быта!

Достойное место на этом заводе нашлось и для Пантора Чепенте. Накопившиеся в течение долгой трудовой жизни навыки пригодились ему. Он приобрел славу лучшего слесаря-инструментальщика.

Жизнь заводского коллектива проникнута познанием творческого труда. К маю с острова Чепель должен выйти первый мотоцикл с объемом цилиндра двигателя в 500 кубических сантиметров. Чепенте отдал решение этой задачи все свои силы. Духом творчества проникнуты и ежедневная работа по выпуску текущей продукции.

Рабочие Чепеля все глубже понимают

ВЕЛИЧАЙШИЙ ДРУГ УГНЕТЕННЫХ НАРОДОВ

Аджой ГХОШ

Генеральный секретарь Компартии Индии

Ленин и Сталин так же, как и созданная ими партия, руководствовались в области национального вопроса следующими основными принципами: нация не может быть свободной, если она поработает другую нацию; рабочий класс не может освободиться сам, не освободив угнетенные нации. С приходом к власти рабочего класса на одной шестой земного шара эти принципы были превращены в жизнь. Октябрьская революция превратила бывшую «армерику народов» в страну, где в добровольном союзе объединились свободные и равноправные нации. Обещания братскую поддержку рабочего класса перешовых районов нового государства народам отсталых районов, она создала условия для их быстрого экономического и культурного развития. Молодое Советское государство оказалось от всех привилегий, которые царская Россия обеспечила себе в отношении отсталых народов Азии.

История не знала еще такого великодушия, такого бескорыстия. Трудно передать, какое политическое и моральное влияние эти действия и мероприятия оказали на народы колонизаторских стран. Миф, будто мир разделен на внешне и внешне нации, миф, будто первые должны править, а последние — вечно оставаться поработенными в силу действия какого-то естественного закона, миф, будто цивилизация является монополией белых людей, тогда как цветные народы должны оставаться отсталыми, — все эти мифы, успешно пропагандируемые империализмом и их агентами в рабочем движении, были разбиты вдребезги. Это сыграло большую роль в разрывании революционной инерции колонизаторских народов.

С первых дней своего образования молодая Советская республика не только установила полную свободу и равенство для всех объединяемых ею наций, но и смело защищала право всех наций быть свободными.

На всех международных конференциях, в Лиге наций, в Организации Объединенных Наций по каждому случаю представители СССР выступали как противники расового и национального угнетения во всех его формах, как последовательные защитники свободы и равенства всех наций и народов.

Их одно государство не сыграло такой большой роли в защите дела угнетенных народов, какую сыграл СССР под руководством Ленина и Сталина. Поэтому угнетенные народы не испытывают ни к одному государству такого чувства дружбы, как к СССР. Они видят разницу между СССР, с одной стороны, и Англией и Америкой — с другой. Они видят разницу в отношении к дружественным странам — СССР и Китаю, с одной стороны, и в отношении к империалистическим и колониальным странам — с другой. Видя эту разницу, они тянутся к СССР, к демократии и свободе, к социализму.

Колоссальным был вклад товарища

Сталина в дело освобождения человечества от всяческого угнетения и эксплуатации. Неопределимо было его практическое руководство движением за осуществление этой цели. Даже через тысячелетия мир с благодарностью будет вспоминать титаническую деятельность ученика, друга и соратника великого Ленина, деятельность товарища Сталина, под руководством которого одна треть человечества завоевала свободу.

С чувством глубокой благодарности народы поработенных и зависимых стран, народы, угнетаемые нациями империализма, народы, лишенные человеческих прав, вспоминают, что сделал для них Сталин. Он был их самым верным другом, их бесстрашным защитником, их вождем, их учителем. Враг всякого лицемерия и ханжества, враг всякого расхождения между словом и делом, он безжалостно критиковал партию и людей, которые по лояльным предлогам отказывали в равных правах всем народам, которые оправдывали поработенность одного народа другим, которые, торжественно разглагольствуя о социализме, отказались поддерживать борьбу колониальных народов за свободу и демократию.

Величайший теоретик, творчески развивший марксизм, товарищ Сталин признавал колоссальное значение национального вопроса и уделял ему большое внимание. Его вклад в сокращение марксизма по национальному и колониальному вопросу не имеет себе равных. Для него колониальные народы были не инертными массами, а активными союзниками рабочего класса в борьбе против империализма. Для него национальный вопрос был не только вопросом цивилизованных наций Европы, но также — и главным образом — вопросом множества поработенных народов Азии и Африки, а также жалкое существование и живущих в условиях первобытного убожества. Для него свобода народов означала свободу всех народов, великих и малых, сильных и слабых, развитых и отсталых.

Товарищ Сталин учил, что правильный метод освобождения народов — это не метод буржуазного национализма, не метод разжигания ненависти и вражды между народами, а метод пролетарского интернационализма, метод братского союза между рабочим классом, крестьянством, трудящимися различными странами. Он учил, что для достижения полного освобождения национальное движение должно возглавляться не буржуазией, а рабочим классом. Он учил, что борьба против иностранного империализма и борьба против феодальных классов, являющихся его основной базой, должны идти рука об руку. Он намечал курс, следуя которому национальное революцион-

ное движение в таких странах, как Китай и Индия, может победить. — Курс создания широкого единственного национального фронта, возглавляемого рабочим классом, опирающегося на единство рабочего класса и крестьянства и ставящего своими основными задачами изгнание иностранных империалистов и аграрную революцию.

История блестяще подтвердила правильность пути, указанного товарищем Сталиным. Китайская революция, осуществленная под руководством великой Коммунистической партии Китая во главе с ее великим вождем товарищем Мао Цзедунем, служит живым свидетельством тесной дружбы, возникшей между великими народами Советского Союза и Китая, дружбы, еще больше окрепшей благодаря бескорыстной помощи, оказываемой Советским Союзом экономической реконструкции Китая, служат нагляднейшей гарантией мира в Азии и мировым предостережением всем, кто хочет вновь вызвать рабочее освобожденным народам.

Руководствуясь учением товарища Сталина, Коммунистическая партия Индии стремится осуществить выдвинутую ею программу — программу, основанную на идеях товарища Сталина и уже вызвавшую мощный отклик среди широких масс и привлекающую миллионы людей под знамя свободы и демократии.

Горячая любовь товарища Сталина к колониальным народам была продемонстрирована много раз. Он с величайшим интересом следил за всей освободительной борьбой колониальных народов, он давал выводы из их успехов и неудач и вооружал все колониальное революционное движение этими выводами.

Знал, что одной правильной теорией недостаточно, что в конечном счете все решает организация и кадры, товарищ Сталин уделял много внимания задаче воспитания коммунистических кадров. Его речь в Университете народов Востока в 1925 году служит образцом глубины, точности и блестящего изложения задач, стоящих перед коммунистическими партиями в колониальных странах.

В новой мировой войне больше всего пострадали бы колониальные народы, которые уже сейчас живут на грани голода, бремя которых уже стало непосильным. Поэтому борьба товарища Сталина за дело колониальных народов.

Учение товарища Сталина — бесмертно, и оно будет служить нам путеводной звездой.

С уходом из жизни товарища Сталина колоссально возросла возложенная на нас ответственность. Мы сможем с честью выполнить возлагаемые на нас в связи с этим задачи лишь в том случае, если уделим усилия по овладению учением Сталина, по превращению его в жизнь, если во всем будем следовать примеру Сталина.

Март 1953 года.

Против фашизации Западной Германии

БЕРЛИН, 29 марта. (ТАСС). В газете «Нейес Дейтшах» опубликовано заявление Правления Коммунистической партии Германии.

Уже тот факт, говорится в заявлении, что Лер (бюнкский министр внутренних дел — Ред.) разрешил солдатской организации «Стальной шлем» иметь черно-бело-красный флаг и бывший имперский военный флаг, является показателем растущей фашизации Западной Германии.

Напомним о роковой роли «Стального шлема» в прошлом, как ударной группы немецких милитаристов, проложившей дорогу варварской гитлеровской диктатуре и способствовавшей в конечном счете развязыванию второй мировой войны. Правление КПК подчеркивает, что путь к власти милитаристам и фашистам был открыт правыми лидерами СДПГ, которые поехали в

1932 году рабочим социал-демократам на предприятиях и в профсоюзах выступить вместе с коммунистами, чтобы предотвратить государственный переворот Папена и спасти демократию.

Сегодня, указывает Правление КПК, «Стальной шлем» наряду с «Союзом немецких солдат», «Союзом немецкой молодежи» и другими милитаристскими и фашистскими организациями является орудием не только немецких, но также американских и английских империалистов. «Стальной шлем» хочет добиться того, чтобы немецкая молодежь принудили служить в армии и предоставляли немецкие контингенты в распоряжение Риджуа.

Империализм, говорится далее в заявлении, нуждается в организации «Стального шлема», как и во всех других милитаристских и фашистских организациях, для осуществления боннского и парижского кабальных договоров, для проведения новых террористических репрессий против рабочих и трудового народа, для установления новой фашистской диктатуры, для подготовки новой войны.

Если рабочие хотят предотвратить и устранить большую опасность, говорится в заявлении, которую несет рабочему классу и всему населению снова поднимающие голову реакционные милитаристские организации, они должны теперь же объединиться для совместных действий и идти вместе со всеми, кто последовательно опирается на демократические права.

ВЕСНА НА ЧЕПЕЛЕ

Это ушло навсегда

От собственного корреспондента «Правды»

В предместье Будапешта, ниже города, по течению Дуная лежит остров, вытиснутый на добрый десяток километров руслом главным руслом реки и одним из ее рукавов. На острове так тесно сгрудилась заводские корпуса, что уже издали трудно распознать крупный индустриальный центр. Это знаменитый Чепель — Красный Чепель, как издавна называют его в народе. Это кузница венгерской индустрии, колыбель коммунистического движения в венгерском рабочем классе.

Ярко светит над Чепелем весеннее солнце, сверкает широкий Дунай. Ярким светом наполнены запоздавшие дворы с уже расплывшимися клубами, с деревьями, покрывающимися зеленью.

Революционные традиции Чепеля не стали достоянием одной только истории. Они живут и поныне. Если герои старого Чепеля устранили маевки в цехах, украсили свои станки зелеными ветками и цветами, если в канун освобождения Венгрии Советской Армии они плечом к плечу встали в воротах заводов и не позволяли врагам возвращать корпуса, то теперь дух революционного героизма живет в делах тысяч передовиков производства, в их творческих дерзаниях.

На днях я встретился с группой рабочих нового Чепеля: беседа шла о днях наших и днях минувших. Ее вел знающий слесарь Шандор Чепенте. Это живой, энергичный человек небольшого роста, упрямо не поддающийся сединам. Чепенте рассказывал историю своей жизни.

— Прежде мой, все, о ком только сохранились семейные предания, были рабочим, как и я. Но сколько ни трудился они, сколько денег ни испытывали, а я так и вырос без крова над головой. — Вскоре после первой мировой войны Венгрия оказалась в тисках безработицы. Бедствие выгнало рабочих на дорожку. Не найди кусок хлеба у себя на родине, я отправился бы на чужбину. И переехал из города в город, из страны в страну. Целых шесть лет перебрался в Турцию. Но есть у венгров пословица: кто не пил воды из Тиссы, тот вернется на ее

берега. Родной край манил меня. Я вернулся на Чепель.

Чепенте отошел к огню и некоторое время смотрел на высокие трубы, на машины, спущенные по двору родного завода. Горечь воспоминаний боролась в нем с радостью сегодняшней, ничем не омрачаемой любовью к родному заводу.

— Я поселился в доме одного крестьянина. Потом женился, у нас родился сын. Но положение мое не улучшилось. — продолжал рассказчик, как бы предлагая всем вместе с ним судить о его поступках. — Тогда, собравшись с силой, я купил крохотный участок земли. Но мне не на что было построить даже самую жалкую лачугу. — Чепенте говорил медленно: за каждой фразой стояли годы испытаний. — Тогда-то один ловкий человек предложил мне купить у него автобус. «Автобус?» удивился я. — «В этом автобусе давно уже нельзя ездить, но зато в нем можно жить!» — объяснил мне владелец машины. Я купил полуразвалившийся автобусный кузов и поселился в нем. Загодя делая дыры в крыше, а внутри кузова устроив все так, чтобы было похоже на комнату.

Слова эти, как мне показалось, Чепенте особо выделал, обернувшись к юноше в форме ремесленника. Затем он снова продолжал, не обращая ни к кому в отдельности:

К несчастью, скоро наступил холод. Наша лачуга покрывалась инутри льдом. Лед отчасти защищал нас от ветра. Я и жена могли еще это вынести. Но наш сын, мальчик Шандор, которому я дал свое имя, но боялся пережить и свою судьбу, не перенес бы и первой же зимы, если бы мы не отапливали его в принят. Не жегло это — отапливать от себя родное дитя и отдавать его в чужие руки. Жена плакала дни и ночи. Но оставить ребенка дома — значило бы погубить его собственными руками. Мы надеялись как-нибудь пережить и в следующем зиме построить дом. Но построить дом мы не смогли ни к следующей, ни к третьей, ни к четвертой зиме. Заработок

был ничтожным. А все более усиливавшаяся безработица лишила нас последней надежды. Каждый год в декабре заводчик увольнял половину рабочих под предлогом ремонта цехов. Мы были в его глазах толпой бездельных рабов. В январе он опять объявлял набор людей, но мог и отказать любому старому рабочему, мог угрожать зарплатой. Одинадцать лет я, потемневший венгерский пролетарий, прожил в автобусном кузове. Одинадцать лет! И когда задумываешься над тем, чем была для рабочих капиталистическая Венгрия, и невольно вспоминаешь обделенный натурой автобусный кузов с лохмотьями и неясно измученным взглядом.

Была последняя военная зима. Однажды ночью вернулся наш сын. Утром я отдал его на завод. Я готовился оставить его в наследство свою специальность. Но жизнь разбурлялась иначе.

Тут Чепенте обвел присутствующих добрым взглядом, глядя на них, как на свидетелей и соучастников своего торжества. — В порохом диму, в грохоте разрывов пришла в Венгрию пьеса. Солдаты Советской Армии принесли ее. Свобода! Наш народ пошел за коммунистами. Фабрики и заводы перешли в наши руки.

Кузница новых кадров

С острова Чепель во все концы страны и за ее пределы идет разнообразная продукция: станки, подъемные механизмы, заводское оборудование. Есть даже и мотоциклетный завод.

Сотни рабочих Чепеля владеют собственными мотоциклами. Вот еще одно наглядное свидетельство нового быта!

Достойное место на этом заводе нашлось и для Пантора Чепенте. Накопившиеся в течение долгой трудовой жизни навыки пригодились ему. Он приобрел славу лучшего слесаря-инструментальщика.

Жизнь заводского коллектива проникнута познанием творческого труда. К маю с острова Чепель должен выйти первый мотоцикл с объемом цилиндра двигателя в 500 кубических сантиметров. Чепенте отдал решение этой задачи все свои силы. Духом творчества проникнуты и ежедневная работа по выпуску текущей продукции.

Рабочие Чепеля все глубже понимают

непрерывность своих интересов с интересами всего народа. Выращивание риса на берегах Дуная, орошение долины Хортобачь, добыча угля в Бюкк, освоение новой доменной печи в Дюльдере, строительство Сталинзавода, научные исследования в лабораториях Будапештского университета — все это связано между собой. Успехи одной группы работников приносят свои плоды и всем остальным, и отсюда у каждого само собой возникает желание лучше и лучше работать на своем месте.

Совсем недавно в список знающих людей Чепеля вошло прежде никому не известное имя Гизеллы Надь. Это первая женщина среди девушек-электросварщиц. Вот она под пологом маренового цвета сварила рельсы, восстановила нормальное движение колеса. Странно ли ей? Да. Изначало она робела, но потом освоилась. Ведь люди так нужны заводу, всей растущей промышленности страны!

Отца ее Дьердь Надь четверть века стоял у плавильной печи и бросал в нее чуток и лом. А ныне он мастер. Мастер — вот какой Дьердь Надь! Почему бы и ей не пойти по стопам отца?

Чепель постоянно пополняет ряды стахановцев гвардии труда. Знатный токарь Беца Габор положил почти движению за передачу производственного опыта молодым рабочим. Другой чепельский токарь — Имре Муска, ученик Павла Бюкова, первым перешел на скоростной способ фрезинки металла и в несколько недель опробовал существование прежде в Венгрии представления о пределах производительности труда. Страна высоко оценила труд новаторов: оба они удостоены премии имени Комшута.

Две недели назад премия имени Комшута получил еще один токарь-скоростник из Чепеля — Интвал Солар. В продолжение всего минувшего года он выполнял в среднем 3,5 производственной нормы.

Весьма показательная история роста мастерства, развития технической зрелости и новаторских дерзаний этих рыцарей рабочих. Но не менее значительна также история их духовного роста. Этот рост был необходимыми предпосылками для замечательных производственных достижений. Рабочий, который до войны жил в кузове автобуса, работал с утра до ночи на капиталиста; рабочий, над головой которого постоянно висела угроза безработицы и голодных скитаний, — такой рабочий не мог быть открытым и раскрепощенным творцом новых приемов труда, участником

технического прогресса. На это стал способен новый, свободный рабочий, хозяин страны. На это стал способен человек, как по своему положению, так и по своему пониманию жизни подготовленный к новаторству, ломке старых форм.

Все это привнесло на предприятия с освобождением Венгрии советскими войсками, с вступлением страны на путь социалистического строительства.

Когда перед рабочим широко распахнулись двери театров, библиотек, клубов, когда сами заводы стали центрами распространения культуры, когда единовластные воли на правах хозяев в университетские аудитории, когда к непосредственному управлению страной и ее промышленностью пришли люди труда, — тогда и только тогда мог произойти и произошел этот переворот в душе рабочего, создавший все необходимые условия для мощного подъема производительности труда.

Чепель с его десятками тысяч рабочих, возрастанием производительности мощностей, новостройками, величественным ремесленным училищем, новым отношением к труду показывает, что устои народно-демократического строя в стране крепки и незыблемы. Вот почему день 4 апреля 1945 года — день, когда советские войска, направляемые рукой великого Сталина, завершили победное освобождение Венгрии, — венгерский народ по праву называет самым счастливым днем в своей истории.

Будни рабочей семьи

Люди растут, новые люди! Спросите на индустриальном заводе: откуда пришел главный инженер Дьердь Шаги? Вам ответит: он бывший токарь, получил образование после освобождения страны. А кто такой директор стахановского завода Ласло Маринак? Он бывший слесарь. Из рядов рабочих выросли директор крупнейшего завода Понс Сали, генеральный директор комбината Ференц Хеди. Какой неиссякаемый источник разнообразных кадров!

А как изменился бы рабочий! Теперь рабочий, живущий в Будапеште, не нужно шее смочить проскижкой по три часа в поезде, чтобы попасть домой. Проведена электрическая дорога. Расстояние от Чепеля до Будапешта поезд пробегает в 12 минут. Есть теперь на Чепеле своя гимназия. Строится самая большая в стране Дворец культуры.

— Вы спрашиваете, что принесло нам освобождение? — сказал Чепенте по дороге с завода. — Оно принесло нам то, о чем мечтали многие поколения венгерских рабочих, да и не только рабочих. В народно-демократическом государстве находят удовлетворение самые глубокие, самые насущные потребности, нужды, стремления трудящихся. Иерархические при капитализме вопросы исчезли навсегда. Нет безработицы. Народ участвует в управлении страной. Народ стал волю своим.

Я посетил Чепенте в его доме, настоящем доме: народно-демократическая власть помогла ему построить.

Молодые яблоки, сады, абрикосовые деревья перед окнами уже набравшие цвет. Ожили и лозы винограда.

Автобусный кузов? Он стоит на своем прежнем месте. На одной из его ржавых стенок еще можно рассмотреть старый венгерский герб и марку столичного автобусного управления, но это теперь не жалится, а уютный склад.

Я спросил Чепенте, как сложилась судьба его сына. Чепенте с готовностью рассказала мне об этом:

— Когда я построил этот дом, я сказал моему сыну Шандору: счастливы вы, проведя всю жизнь под надежной кровлей отца дома. Но кое-чего я тогда еще недооценил. Я не подумал, что новая Венгрия откроет перед молодежью такие возможности, о каких мы и мечтать не смели. Но привнес товарища Ракоши сын мой, один из многих молодых рабочих, пошел учиться и успешно окончил политехнический курс. Была послана в Польшу и там в городе Вроцлаве окончила Политехнический институт. 2

МИЛИТАРИСТСКИЙ УГАР В ЗАПАДНОЙ ГЕРМАНИИ

Как только боннский бундаст принял в третьем чтении военные договоры, западногерманские милитаристы охватили ликорах. В один миг поисковики курс акций конспираторов, нажившихся в прошлых войнах, — «НГ Фарбениндустри», «Гема, Маннесман» и других. Владелец прихильных каппелмейстеров, истосковавшихся по военным мушкетерам: теперь в программе их оркестров «военные марши пяти столетий».

Характерна деталь: во многих западногерманских городах в последнее время проведены любительные переименования улиц: обрешены таблички с мирными названиями, их заменили именами прусских полководцев, идеологов агрессии, названия полей битв. Появились «Мюлленштрассе», «Бисмаркштрассе», «Селанштрассе». Визитная карточка у старых полководцев каппелмейстеров, истосковавшихся по военным мушкетерам: теперь в программе их оркестров «военные марши пяти столетий».

Барантин кончился! — ликуют фашистские лизеры. Барантин кончился! — говорят друг другу уличные пугачи, потирая руки в предвкушении новых прибылей. Да, для них послевоенные годы были всего лишь «барантином».

Боннский военный министр Бланк, мечтающий как можно быстрее освободиться от серых и бледных «успокоительных» по вопросам безопасности, отдал приказ о чистке в западногерманских городах казарм и других помещений, принадлежавших гитлеровскому вермахту. По его же распоряжению из Мюнхена в Бонн в срочном порядке перевозятся военные архивы, в которых сохранены документы бывших солдат, унтер-офицеров и офицеров немецко-фашистской армии.

Бланк действует по заранее разработанному плану. Еще в начале февраля газета «Гамбургер айцгер» писала: «Ведомство Бланка будет продолжать свое внутреннее (!) планирование до вступления в силу договора, так что мы отлично подготовимся к формированию контингента».

На другой же день после ратификации договоров боннская печать напомнила о приложении к боннскому договору письменной обещания министров иностранных дел США, Англии и Франции рассмотреть

От собственного корреспондента «Правды»

вопрос о предоставлении боннскому правительству права провести ряд положений договоров в жизнь до их официального вступления в силу.

Близкая к боннским правительственным кругам газета «Рейнше пост» требует от правительства «немедленно выяснить, какие части общего договора могут быть введены в действие в случае, если осуществление всего договора по каким-либо обстоятельствам, не по нашей вине, будет поставлено под угрозу».

Генерал Риджуэй на этих днях побывал в Бонне и, как сообщает агентство АН, провел переговоры с Аденауэром и его военными советниками. Риджуэй, указывая на интересы, заинтересованные подготовкой к формированию западногерманского контингента войск для «европейской армии», Аденауэр заверил американского командующего Атлантической армией в том, что в Бонне «принят все необходимые меры» и что первоначально набор рекрутов будет осуществляться «на базе добровольности, поскольку наличие закона об обязательной военной повинности зависит от ратификации договоров остальными партнерами».

Данные агентства АН подтверждают американское агентство Юнайтед Пресс, которое сообщило из Парижа, что после своего возвращения из Бонна Риджуэй обсуждал с французским военным министром Пленом «проблему ускорения интеграции (включения) 500 тысяч немецких солдат, предусмотренных для европейской армии».

Эти сообщения не оставляют сомнений в том, что существует намерение приступить к формированию западногерманских дивизий, но дождаться ратификации договоров остальными западноевропейскими государствами.

21 марта на собрании организации гитлеровской молодежи «Союз немецких солдат» пожаловался боннский вице-канцлер Бюхнер, министр внутренних дел Лер, заместитель председателя социал-демократической партии Мелле и депутат бундестага Менде. Они призывали гитлеровцев

«принять участие в формировании немецкого контингента» и обещали выполнить все их требования. А эти требования велики: гитлеровский «Союз немецких солдат» добивается не только возвращения всех материальных привилегий фашистским генералам и офицерам, но и выпуска на свободу всех без исключения военных преступников, в том числе главных преступников, осужденных международным судом в Нюрнберге (причем, последнее не зависит ни от Аденауэра, ни от его покровителей).

Четыре дня спустя Аденауэр принял вожак «Союза немецких солдат» и пообещал им сделать все для того, чтобы добиться освобождения последних военных преступников из тюрьмы. В ответ на это гитлеровские генералы от имени своего союза дали Аденауэру согласие включиться в работу по формированию дивизий возрождаемого вермахта.

Таким образом, Аденауэр рассчитывает сколотить первые свои дивизии из «дубовых» — осквозь гитлеровской армии. В последние дни по сигналам из Бонна по всей Западной Германии развернулась лихорадочная вербовка в различные милитаристские союзы. Появляются созданные новые местные группы «Стального шлема» — милитаристской организации, созданной еще в 1918 году для разгрома революции.

Нельзя в Западной Германии была создана новая фашистская молодежная организация «Национальная молодежь Германии» под руководством асессорских офицеров.

Охваченные милитаристским угаром, боннские ревизионисты пытаются решить судьбу Западной Германии за спиной ее хозяина — немецкого народа. Но подобные попытки всегда и везде терпели провал. Исход борьбы против казавшихся милитаристских договоров, которую все настойчивее и упорнее ведут патристические силы Западной Германии, далеко не предрешен. И чем нагнетают действия, разоблачая самих себя, боннские ревизионисты, тем острее становится эта борьба. Немецкий народ не хочет повторения гитлеровского кошмара. И он все решительнее выступает против попыток Аденауэра и его кланки восстановить фашистский строй.

П. НАУМОВ.

г. Берлин, март.

ПОЛИЦЕЙСКИЙ ПРОИЗВОЛ ЗАПАДНОГЕРМАНСКИХ ВЛАСТЕЙ

БЕРЛИН, 29 марта. (ТАСС). Западногерманские власти усиливают террор против прогрессивных демократических организаций и борются за мир.

Как сообщает агентство АН, по распоряжению министра внутренних дел земли Баден — Вюртемберг социал-демократ Фрица Ульриха штурмует квартиру, заняла редакция журнала «Б-а часть своего парашута» и «Свободный мир», издающихся Обществом германско-советской дружбы, и про-

извела обыски в помещениях редакций этих журналов.

Затем полицейские ворвались в бюро баден-вюртембергской организации Объединения лиц, преследовавшихся при нацизме, в здание женской организации Демократического женского союза Германии. Обыск был произведен также в квартире главного редактора журнала «Б-а часть своего парашута» В. Глоинга. Многие члены Общества германско-советской дружбы арестованы. Среди них жена депутата

ландтага земли Баден — Вюртемберг Ганса Рюсса.

Доследовательная полиция учинила обыски в помещениях местных организаций Общества германско-советской дружбы, Демократического женского союза Германии и в квартирах борцов за мир. Многие патристы были арестованы.

В Бессе полицейский отряд занял помещения издательства «Брюккен-Фелдга», издающего журнал Общества германско-советской дружбы.

Заговор французской реакции против Всеобщей конфедерации труда

Как уже сообщалось, утром 24 марта французские полицейские совершили налет на помещения Всеобщей конфедерации труда (ВКТ) в квартирах прогрессивных профсоюзных деятелей Франции. Они изымали двери кабинетов руководителей ВКТ Бенуа Фрагона, Гастона Моммуса и учинили разгром в помещении центра профсоюзного движения Франции. В тот же день были арестованы секретари ВКТ Жюзеф Молино, секретарь объединения ВКТ департамента Сены Анри Тоале, произведены обыски на квартирах у секретаря Международного объединения профсоюзов трудящихся металлургической и машиностроительной промышленности Журдана и других активистов профсоюзов.

Эти репрессии были задуманы давно, и планы их разработаны заранее.

Еще в 1950 году Бенуа Фрагон разработал заговор против ВКТ. Опираясь на документальные данные, руководители ВКТ довели до сведения трудящихся, что французские власти принимают все меры к тому, чтобы ликвидировать конфедерацию. В документах, обнаруженных ВКТ, имелся список сотен активных работников профсоюзов, которых хотели «убрать», используя для этого методы провокации как повод для арестов и погромов.

Надо же страхом смотреть в лицо опасности и давать провокаторам отпор, — говорил Бенуа Фрагон.

В декабре 1951 года ныне томящийся в тюрьме генеральный секретарь ВКТ Ле Жан снова разоблачил в газете «Пеналь» планы заговора против ВКТ. Согласно этим планам, французские власти намеревались прямо или косвенно уменьшить финансовые средства ВКТ путем конфискации, зачетов и т. д. Препридуманные должны прекратить всякие взаимоотношения с ВКТ и не вступать с этой организацией в переговоры. ВКТ должна была быть лишена права представительства в различных экономических органах как во Франции, так и в международном масштабе. Наконец, должны были быть проведены массовые аресты прогрессивных руководителей ВКТ и организованы при помощи полиции новые подставные выборы, которые передали бы руководство ВКТ в руки Жу и других предателей рабочего класса, в том числе выживших, сотрудничавших с Гитлером и осужденных за это в свое время французским судом.

Заговорщики упорно и систематически работали над проведением в жизнь этого плана. Разоблачая, сделанные руководителями ВКТ, вынужденные реакцией отступить на некоторое время его осуществление. Однако арест Ле Жана и последние полицейские налеты на ВКТ говорят о том, что французская реакция ныне настойчиво пытается реализовать свои замыслы.

Всеобщая конфедерация труда Франции, объединившая в 1947 году около 6 мил-

лионов рабочих, представляет собою и сейчас грозную силу и серьезное препятствие для маневров реакции. Милитаристский курс политики, принятый французскими реакционными кругами, и вызванное этим политическим курсом снижение жизненного уровня трудящихся не могли не встретить серьезного сопротивления со стороны рабочих. Реакция кровно заинтересована в том, чтобы всячески ослабить и, если возможно, уничтожить боевую организацию французских рабочих — ВКТ, руководимую прогрессивными деятелями, прошедшими суровую школу борьбы.

На протяжении ряда лет французская реакция применяет все меры к тому, чтобы разрушить ВКТ, не допустить опасного для буржуазии единства рабочего класса. Она использует для этой цели не только полицейский, но и таких раскольников рабочего движения, как Леон Жу, Бузанке, Ботеро и другие.

Еще в 1947 году старый раскольник рабочего движения, находившийся тогда в рядах единой ВКТ, — правый социалист Леон Жу по заданию международной реакции пытался расколоть ВКТ, состав союзную организацию «Форс урвьер». Жу и его подручные нанесли удар в спину французским рабочим в самый острый момент борьбы, когда во Франции развернулось забастовочное движение, охватившее около трех миллионов человек. Это был заранее обдуманный и спланированный акт предательства. В ноябре 1947 года Жу посетил США для участия в съезде реакционной организации «Конгресс производителей промышленности». По сведениям, принятым в печать, Жу была дана задача организовать «радикальные» группы европейского профсоюзного движения на поддержку «плана Маршалла».

Созидания Жу и К° раскольническая профсоюзная организация «Форс урвьер» с самого начала была взята на содержание реакции. Имеются совершенно точные факты, которых не отрицают и лидеры «Форс урвьер», факты, доказывающие, что «Форс урвьер» получила 10 января 1948 года от французского министерства труда 30 млн. франков. 9 февраля 1948 года ему было получено еще 10 млн. 500 тысяч франков. Всего организация «Форс урвьер» получила от правительства более 60 млн. франков. В июле 1948 года муниципальный совет города Парижа, находящийся под контролем дезорганизаторов, в свою очередь принял решение предоставить «Форс урвьер» субсидию в сумме 3 млн. франков. Американская федерация труда в августе 1948 года сообщила о своей готовности ассигновать «Форс урвьер» 25 тысяч долларов. «Форс урвьер» регулярно получает значительные суммы от международной организации раскольнических профсоюзов и ее производственных

ландтага земли Баден — Вюртемберг Ганса Рюсса.

Доследовательная полиция учинила обыски в помещениях местных организаций Общества германско-советской дружбы, Демократического женского союза Германии и в квартирах борцов за мир. Многие патристы были арестованы.

В Бессе полицейский отряд занял помещения издательства «Брюккен-Фелдга», издающего журнал Общества германско-советской дружбы.

Несмотря на все эти проделки реакции, ВКТ остается единственной полностью массовой организацией, которую поддерживает свыше 70 проц. организованного рабочего класса Франции.

ВКТ вела и ведет упорную систематическую разъяснительную работу среди трудящихся Франции, призывая их к защите своих жизненных прав. ВКТ разоблачает предателя рабочего класса, показывая весь вред, который они приносят французскому и международному рабочему движению, организует единство действий трудящихся на фабриках и заводах на основе совместной выработки и защиты требований, выражающих жизненные интересы трудящихся. Единство действий французского рабочего класса развивается, потому что оно соответствует интересам трудящихся и приносит им победу. Убедившись в бессилии «Форс урвьер», в ее неспособности повлиять на даже ослабить ВКТ, французская реакция перешла к открытым методам полицейской расправы и преследованиям, организациям против ВКТ, ее активистов и руководителей. Нет никакого сомнения, что и эта попытка потерпит крах.

Французский рабочий класс, закаленный в длительной борьбе за свои права и интересы, сохранивший ВКТ в суровые дни гитлеровской оккупации Франции, возмущенный ее немедленным освобождением страны, не даст разрушить свою организацию. История ВКТ есть история непрерывной борьбы рабочего класса против своих эксплуататоров. История ВКТ — это история рабочего класса Франции. Новые репрессии вызвали возмущение широких слоев трудящихся страны. Выдавая их мысли, бюро Всеобщей конфедерации труда в своем обращении заявляет: «Рабочий класс будет единым и защитит свои активистов, свои организации, свои производственные права. Фашизм не пройдет!»

С. РОСТОВСКИЙ.

События в Корее

Сообщение Главного командования Народной армии

ПХЕНЬЯН, 29 марта. (ТАСС). Главное командование Народной армии Кореи Народной Демократической Республики сообщило сегодня, что с истекшим днем создания Народной армии и китайских народных добровольцев продолжали вести в рай-

оне Корейского полуострова бои с войсками американско-английских интервентов. Сегодня зенитные части Народной армии и стрелки — охотники за вражескими самолетами сбили 10 и повредили 12 самолетов противника.

НА ОСТРОВЕ КОЧЕДО ПРОДОЛЖАЮТСЯ УБИЙСТВА ВОЕННОПЛЕННЫХ

ПАРИЖ, 29 марта. (ТАСС). Как явствует из сообщения сеулского корреспондента агентства Франс Пресс, американская охра-

на в лагере военнопленных на о-ве Кочедо убила двух военнопленных.

ПРИЕМ КИМ ИР СЕНОМ КРЕСТЬЯН — МАСТЕРОВ ВЫСОКИХ УРОЖАЕВ

ПХЕНЬЯН, 29 марта. (ТАСС). Кореиские газеты публикуют сообщение Центрального телеграфного агентства Кореи (ЦТАК) о приеме председателем ЦК Трудовой партии Кореи и председателем Кабинета Министров КНДР маршала Ким Ир Сеном делегации крестьян — мастеров высоких урожаев и семей военнослужащих из провинции Южный Хамген.

В беседе со своим вождем крестьяне выразили глубокую благодарность Трудовой партии, правительству Республики и лично маршалу Ким Ир Сено за огромную заботу о трудовом крестьянстве.

Маршал Ким Ир Сен сказал, что,

посмотря на войну и трудности, вызванные американской интервенцией и партизанством агрессоров, Трудовая партия Кореи и народное правительство систематически проводят мероприятия по стабилизации и улучшению жизни населения, благодаря чему в прошлом году выращен высокий урожай. Значительно облегчены продовольственное положение и жизнь трудящихся республиканцев.

Ким Ир Сен подробно остановился на задачах местных органов власти и Народных комитетов в проведении мероприятий по обеспечению своевременного и качественного проведения весеннего сева.

СЕДЬМАЯ СЕССИЯ ГЕНЕРАЛЬНОЙ АССАМБЛЕИ ООН

Пленарное заседание 28 марта

НЬЮ-ЙОРК, 29 марта. (ТАСС). На пленарном заседании 28 марта Генеральная Ассамблея после длительного перерыва возобновила обсуждение доклада генерального секретаря о его политике в отношении персонала ООН. Этот доклад, составленный Трюве Ли, на основе так называемого доклада трех юристов, не имеющих никакого отношения к ООН, предлагает одобрить проведение правительственными органами США расследования деятельности американских сотрудников секретариата ООН на предмет определения их лояльности к правительству США, а также другие мероприятия, противоречащие положениям Устава ООН.

Выступивший первым представителем США Лож пытался представить дело таким образом, что якобы расследования, проводимые правительственными органами США, были осуществлены по «просьбе» Трюве Ли, чтобы правительство США «предоставило ему информацию относительно американских служащих его аппарата». Лож также пытался всячески доказать, что якобы эти расследования «находятся в полном соответствии с духом Устава ООН». В заключение американский представитель внес от имени делегации США, Англии и Франции проект резолюции, который призывает членов ООН оказывать содействие генеральному секретарю при выполнении им своих обязанностей.

Лож заявил, что делегация Соединенных Штатов будет голосовать против проекта резолюции, представленного на докладе генерального секретаря. В этом проекте резолюции арабско-азиатские страны предлагают, чтобы VII сессия Генеральной Ассамблеи не принимала решений по этому докладу, а передавала его на изучение комитета в составе представителей 15 стран, который в свою очередь сообщит о результатах этого изучения восьмой сессии Генеральной Ассамблеи. В проекте резолюции арабских и азиатских стран подчеркивается, что политика в отношении персонала ООН должна соответствовать целям и положениям Устава ООН.

Выступившие затем делегаты Кубы и Греции полностью поддержали как доклад Трюве Ли, так и проект резолюции трех стран по этому докладу.

Делегаты Новой Зеландии, Бельгии, Швеции и Норвегии в основном также высказались в поддержку этого доклада, но с рядом оговорок.

Представитель Индии, подчеркнув важность обсуждаемого вопроса, указав, что как в докладе Трюве Ли, так и в докладе группы трех юристов допускаются вопиющие толкования Устава ООН. При детальном изучении этих документов, сказал делегат Индии, нельзя не заметить, что в них нарушаются основные принципы, на которых должна покоиться международная организация, и, в частности, тем, что правительству Соединенных Штатов предоставляются особые права в отношении американских граждан, работающих в Организации Объединенных Наций. Многие органы ООН, указав, на работу на территории различных стран мира, во имя оного государства не получили таких прав в отношении своих граждан, работающих в этих органах, какое предоставляется правительству США. Этот принцип, которого придерживается генеральный секретарь, несовместим с принципами международной организации, и его применение может превратить ООН из международной организации в национальную организацию, состоящую из нескольких групп правительственных служащих.

Индийский делегат высказался против увольнения сотрудников секретариата ООН за то, что они отказываются отвечать на вопросы относительно их лояльности.

Организация Объединенных Наций, заявил представитель Индии, не должна допустить вопиющих толкований принципов Устава ООН и таким образом должна предупредить нарушение Устава. В заключение он высказался в поддержку совместного проекта резолюции 12 арабских и азиатских стран, призывая делегатов не спешить с принятием доклада Трюве Ли.

Итальянский сенат принял антидемократический избирательный закон

РИМ, 29 марта. (ТАСС). Сегодня итальянский сенат после заседания, длившегося без перерыва 77 часов и закончившегося бурными инцидентами, голосами правительственного большинства согласился с правительственным законопроектом избирательного «реформы». За законопроект голосовало 174 сенатора, воздержалось от голосования — трое. Сенаторы — коммунисты и социалисты отказались принять участие в голосовании.

Новый избирательный закон, получивший уже резко отрицательную оценку в стране, предусматривает замену ныне существующей пропорциональной системы представительства мажоритарной системой. В соответствии с этим законом партия или группа партий, получившая на выборах относительное большинство голосов, получает в парламенте абсолютное большинство голосов. Фальсифицируя таким образом действительное соотношение политических сил в стране, правящая христианско-демократическая партия, которая утрачивает свое влияние, намеревается с помощью этого избирательного закона сохранить и в будущем за собой абсолютное большинство мест в парламенте.

Правительство настойчиво требовало от сената скорейшего принятия законопроекта.

Итальянские трудящиеся, сплоченные вокруг демократических партий и прогрессивных профсоюзов, развернули широкую борьбу против проекта избирательного «реформы». Происходящая по всей стране демонстрация, митинги и собрания, а также сбор подписей под петициями свидетельствуют о решительном сопротивлении итальянского народа антидемократическому избирательному закону.

Арест банды шпioneв в Германской Демократической Республике

БЕРЛИН, 29 марта. (ТАСС). Газета «Берлинер дейтунг» опубликовала сообщение, в котором говорится, что на днях органами государственной безопасности Германской Демократической Республики была арестована банда шпioneв, орудо-

вавших на народном предприятии «Цейсверке» в Иене. Шпioneы передавали американской разведке важные материалы о результатах научно-исследовательской работы, проводимой на предприятии «Цейсверке».

Суд над участниками террористической банды в Польше

ВАРШАВА, 29 марта. (ТАСС). В городе Лань Белостокского воеводства выездная сессия районного военного суда рассмотрела дело действовавшей там кулацко-фашистской террористической банды. В банду, которую возглавлял сын кулака Казимир Камекацкий (псевдоним «Хузар»), входили: бывший агент гестапо Мечислав Греський, Вацлав Залевский, Тадеуш Крынский, католический священник Виктор Борисович и Чеслав Раковский, а также содержатель бандажного притона Казимир Липинский. Как показали подслушанные и свидетели —

жены, матери и сироты убитых и замученных бандастами крестьян-активистов, банда была создана в целях организации убийства крестьян, стремясь затормозить демократическое преобразование польской деревни.

Суд приговорил подсудимых Камекацкого, Залевского, Крынского и Греського к смертной казни, подсудимого Липинского — к 10 годам тюремного заключения, подсудимого Раковского — к 5 годам тюремного заключения.

Советский народ — против войны

Заявление доктора КИЧЛУ по прибытии в Дели

ДЕЛИ, 29 марта. (ТАСС). Сегодня в Дели возразили на поззаны в Бену на Конгрессе народов в защиту мира и в Советский Союз председатель Всендийского совета мира д-р Кичлу. Кичлу встречали члены партии Индийский национальный конгресс, депутаты индийского парламента, молодежь, рабочие, деятели культуры, представители политических партий и общественных организаций.

Кичлу были преподнесены десятки букетов и гирлянд из живых цветов.

На перроне д-р Кичлу выступил с краткой речью. Он сказал: «Советский народ борется за мир, он против войны и разрушений».

Х съезд Коммунистической партии Словакии

ПРАГА, 29 марта. (ТАСС). По сообщению Чехословацкого телеграфного агентства, вчера в городе Братислава состоялось заседание Центрального комитета Коммунистической партии Словакии, который с согласия Центрального комитета Коммунистической партии Чехословакии принял решение созвать X съезд Коммунистической партии Словакии на 30 мая — 1 июня текущего года со следующей повесткой дня:

1. Отчетный доклад о работе Центрального комитета Коммунистической партии Словакии и дальнейших задачах (докладчик т. Вилем Широкий).
2. Отчетный доклад о работе Центральной ревизионной комиссии (докладчик т. Йозеф Гой).
3. Выборы Центрального комитета Коммунистической партии Словакии и ревизионной комиссии.

СОРЕВНОВАНИЕ ТЕННИСТОВ

Вчера в Москве закончился всеоюзное соревнование теннисистов. Первенство оспаривали сильнейшие спортсмены Москвы, Ленинграда, Грузии, Эстонии, Латвии, Азербайджана и других союзных республик.

Финальные игры открылись женским парным соревнованием. Москвички В. Филиппова и К. Борисова встретились с ленинградками Т. Нахимовой и Г. Коробовой. Победил ленинградский пар, выиграв две партии из трех.

Чемпионка страны Е. Чувырина победила Н. Беложенко. В острой борьбе прошла встреча между чемпионкой страны С. Андреевой и Н. Озеровой. Победу одержала С. Андреева.

В смешанных парах москвичи Е. Чувырина и Л. Марков выступили против ленинградцев Т. Нахимовой и Э. Негребеткова. Выиграли ленинградцы. Напряжено проходила заключительная игра мужских пар. С. Андреева и С. Белогородская одержали победу над М. Корчагиным и Е. Корбутом.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ ЦЕНТРАЛЬНОГО РАДИОБЕЩАНИЯ НА 31 МАРТА

Первая программа (на волне 1734, 1271 и в диапазоне 49, 25, 31, 41, 49 и 56 метров). 9.30 — Передача «Читатели московского завода «Калибр» о романе В. Кочетова «Журнал», 10.40 — Концерт Украинской хоровой капеллы «Григорий», 11.40 — Для детей. Очерк «У насписанных рыбак», 12.20 — Чайковский — музыка к трагедии Пешкина «Гамлет», 14.30 — Вечер поэмы пролетарской культуры, 18.00 — В субботах Грузии — передача из Тбилиси, 20.00 — Концерт «Исполнительное творчество М. П. Масканелло», 20.30 — Вечер «Дружба народов СССР — залог дальнейшего укрепления дружбы советского социалистического родства», 22.00 — Передача, посвященная творчеству народной артистки РСФСР Зарубичной, 23.00 — Опера Бетховена «Меисстерзингер».

Вторая программа (на волне 1500 метров (до 19 ч.); 547,4 м (с 19 ч. 30 м.) и в диапазоне 25, 45, 55 и 60 метров). 16.25 — Русские песни, 17.00 — Концерт болгарских музыкантов, 19.30 — Трансляция концерта из Петербурга, 21.30 — А. М. Горький «Достигаев и другие», Спецпакет театра им. Ермоловой.

Третья программа (на волне 344 метра и в диапазоне 4,4 метра). 20.00 — Опера Бетховена «Меисстерзингер».

Программа телевидения. 14.00 — Для детей. Телевизионный журнал «Юный пионер», 14.45 — «Советская музыка», 15.30 — Передача «Наша Родина», 20.00 — «Восход в Москве», Спецпакет Ленинградского нового театра, (Спецпакет снят на киноплёнку), 21.30 — Концерт.

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ МОСКВЫ

(Начало спектаклей: дневных — в 12 ч., вечерних — в 8 ч.)

МХАТ им. ГОРЬКОГО — днем — Три сестры; вечером — Пир; постановка — «Синий мушкетер».

ФИНАЛ МХАТ — днем — Домби и сын; вечером — Мидальев мун.

МАШИН ТЕАТР — спецпакет Театра им. Евг. Вахтангова — днем и вечером — Два веронца.

ТЕАТР им. Евг. ВАХТАНГОВА — днем — Милосердие из ничего; вечером — Сирано де Бернакер.

ТЕАТР им. ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА — днем — Семья; вечером — Наш общий друг; постановка Театра им. М. Савосова — Особый в переулках.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР СОВЕТСКОЙ АРМИИ — днем — Песня о черноморцах; вечером — Странная история — постановка — Закон Липурга.

ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. А. С. ПУШКИНА — в 10 часов — Синий мушкетер; в 11 часов — Аленький цветочек; постановка — Гоголь.

ТЕАТР ТРАНСПОРТА — в 10 часов 30 мин. — Не все коту масленица.

ТЕАТР им. БРЮЛЛОВА — в 11 часов и в 2 часа 30 мин. — Игуо знаменитых капитанов; постановка — Бешеные деньги; в помещении Театра драмы — днем и вечером — Старые Арханы.

ТЕАТР ОПЕРЕТТЫ — днем — Ангелина; вечером — Опринные перья.

ТЕАТР ПРАМЫ И КОМЕДИИ — в 11 часов и в 3 часа — Семь сорок; постановка — «Дорожные гнезды» в помещении Театра сатиры — днем и вечером — Шутники.

ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР — в 11 часов и в 3 часа — Сокровища Вальдуга; постановка — Девушка с кувшином; в помещении Драматического театра им. К. С. Станиславского — в 11 часов и в 3 часа — Ничья и принц; постановка — Сильные духом.

ЦИРК — Новая цирковая программа. Начало в 9 часов. Для детей — дневные представления в двух отделениях. Начало в 12 и в 3 и в 6 часов.

КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ им. ЧАЙКОВСКОГО — концерт артистов московского театра им. М. Савосова государственной филармонии. Начало в 8 часов 30 мин.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР КУКОЛ — в 10 часов — Золушка; в 2 часа — Синий мушкетер; в 3 часа — Золушка; постановка — Гоголь.

Зал и кот — в 8 часов 30 мин. — 2:0 в нашу пользу.

ТЕАТР «РОМОН» — днем — Олесь; вечером — Девушка счастья искала.

ТЕАТР-СТУДИЯ КИНОАКТЕРА — в 2 часа — Велюность не порок; постановка — Бесприданница.

МОСКОВСКИЙ ТЕАТР МОЩНОСТИ — постановка — Вечер сны Ильяны Шульженко. Начало в 8 часов 30 мин.